

P

Paulmann



2022





Realizujte své světelné nápady

Firma Paulmann Licht GmbH se sídlem v Springe (spolková země Dolní Sasko) je se svými 2 500 inovačními výrobky jedním z předních dodavatelů v odvětví světelného průmyslu a nabízí kompetenci přesahující sortiment – od jednotlivých svítidel přes systémy svítidel až po kompletní sortiment zdrojů světla s mnoha specialitami.

Výrobky Paulmann vaše zákazníky nadchnou světlem, které vytváří dobrou náladu, moderním designem a vysokou energetickou účinností.

Prodejní pobočky a zastoupení ve zhruba 40 zemích Evropy se starají o zajištění individuální péče o zákazníky přímo na místě.

Zrealizuj swoją koncepcję oświetlenia

Firma Paulmann Licht GmbH z siedzibą w Springe w Dolnej Saksonii (Niemcy) oferuje ponad 2500 innowacyjnych produktów. Jako jeden z czołowych producentów w branży oświetleniowej oferujemy klientom konkurencyjny asortyment – od opraw, poprzez systemy oświetleniowe, aż po kompletną ofertę żarówek do specjalnych zastosowań.

Produkty firmy Paulmann zachwycają atrakcyjnym światłem, nowoczesnym wzornictwem i wysoką efektywnością energetyczną.

Biura sprzedaży i przedstawicielstwa w około 40 krajach Europy gwarantują bezpośrednią pomoc na miejscu dla każdego klienta.

Воплотите в жизнь свои идеи световых решений

Компания Paulmann Licht GmbH из города Шпринге в Нижней Саксонии имеет в своем ассортименте более 2500 инновационных изделий и является одним из ведущих производителей осветительного оборудования; она предлагает широкий выбор товаров, от светильников и осветительных систем до полного ассортимента средств освещения с множеством специальных функций.

Продукция Paulmann восхищает покупателей световым комфортом, актуальностью дизайна и высокой энергоэффективностью.

Торговые филиалы и представительства примерно в 40 странах Европы предоставляют своим клиентам индивидуальное обслуживание на местах.



cs Vysoce výkonná logistická síla
PL Efektywne rozwiązania logistyczne
RU Высокоэффективная логистика



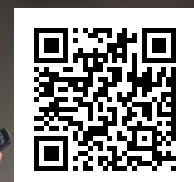
cs Výrazná prezentace výrobků Point of Sale
 (v místě prodeje) zvyšuje přidanou hodnotu
 PL Atrakcyjny wygląd punktów sprzedaży
 zwiększa wartość dodaną
 ru Широкая представленность товаров на
 торговых стендах увеличивает добавленную
 стоимость



cs Jediněné kompletní balíčky s obsahem
 PL Atrakcyjne kompletne pakiety
 ru Уникальные полные комплекты

P Paulmann
 LICHTWELT

 YouTube



www.youtube.com/PaulmannLicht

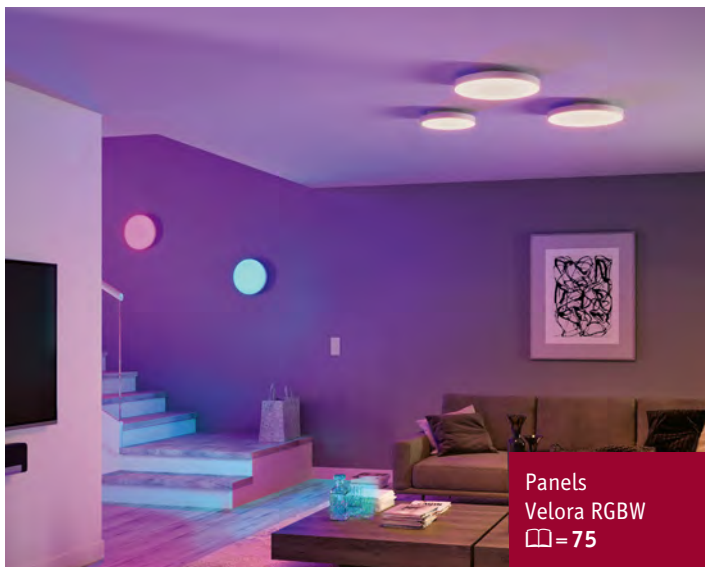


New

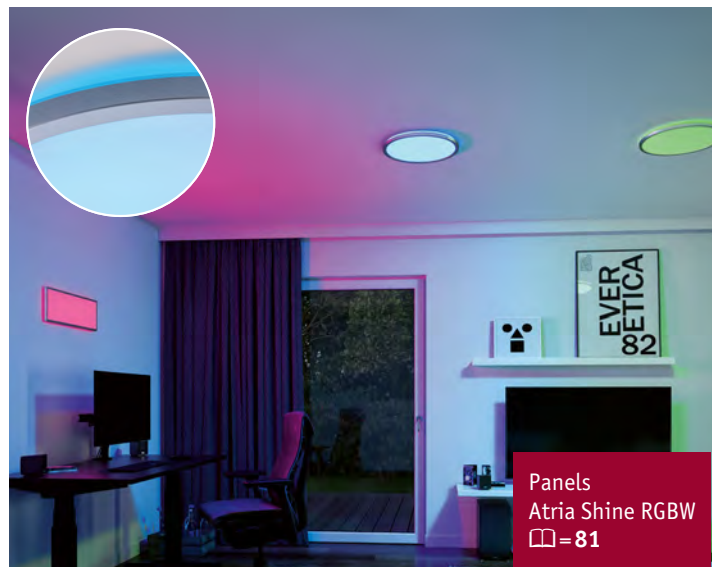
RGB
rainbow



Panels
Velora Rainbow
□ = 78



Panels
Velora RGB
○ = 75



Panels
Atria Shine RGBW
○ = 81



Panels
Atria Shine
○ = 82



Downlights
Gil
☐=119



Living room
Neordic Hilla
☐=20



Living room
Neordic Eldar
☐=38

Lamps
LED 1879 Edition Globe
☐=413

New



URail
Single Spot-Base
☐=177



URail
Zigbee Middle/End Feed
☐=183



URail
Universal Pendulum Adapter
☐=182

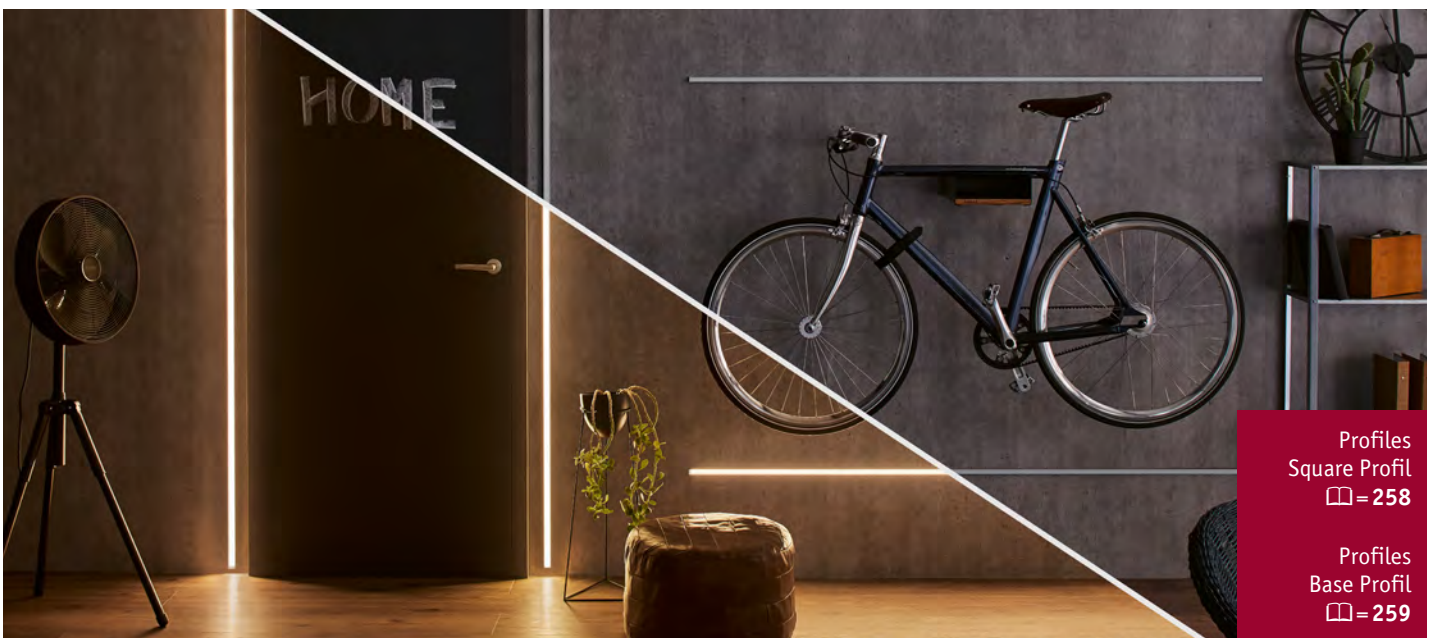
Lamps
LED Standard Filament 230 V
☐=411



URail
Spot Cone RGBW Zigbee
□ = 162



Assistance
Renan
□ = 277



Profiles
Square Profil
□ = 258

Profiles
Base Profil
□ = 259

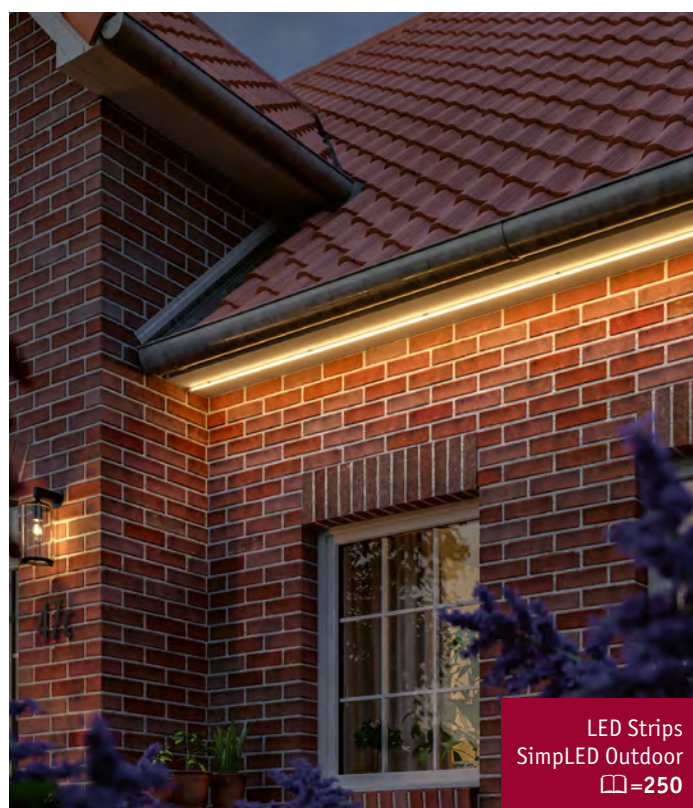
New



Wall/Ceiling
Rainbow
□=61



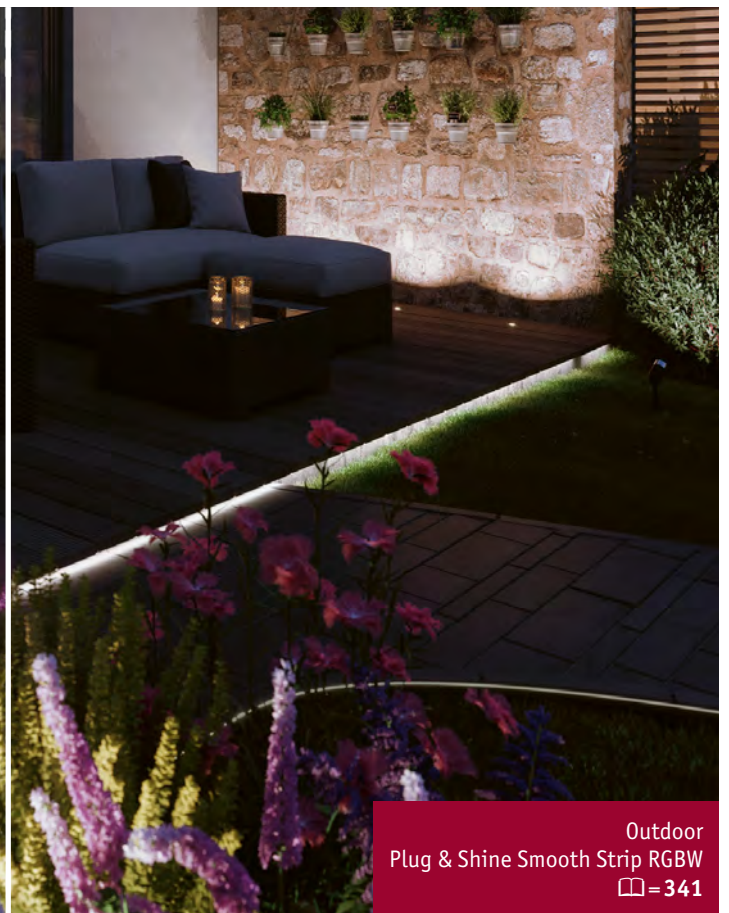
Outdoor
Solar Eileen
□=371



LED Strips
SimpleLED Outdoor
□=250



Outdoor
Park+Light
☐ = 346



Outdoor
Plug & Shine Smooth Strip RGBW
☐ = 341

Smart Home



CS Zdroje světla PL Żarówki RU Лампы

Smart Home

Díky velkému výběru chytrých zdrojů světla a svítidel vzniká v každém prostoru a na zahradě světelný zážitek vytvářející příjemnou atmosféru. Útulné hřejivé bílé, nastavitelné Tunable White nebo pestré RGBW; jasné nebo ztlumené – naše chytré výrobky mají to správné světlo pro každé použití. Světelné scény lze individuálně uložit pro jednotlivé oblasti nebo prostory a zase je komfortně vyvolat. Naším chytrým ovladačem mohou být řízeny dokonce i stávající instalace. Podle technologie lze světlo ovládat jednoduše prostřednictvím aplikace, hlasu nebo dálkového ovládání.

Duży wybór inteligentnych źródeł światła i opraw pozwala stworzyć nastrojowe oświetlenie zarówno w każdym pomieszczeniu, jak i w ogrodzie. Przytulna ciepła biel, Tunable White z możliwością regulacji czy kolorowe RGBW, jasne czy przyćmione światło – nasze inteligentne produkty to gwarancja odpowiedniego oświetlenia w każdej sytuacji. To także możliwość indywidualnego tworzenia scenarii świetlnych dla różnych obszarów i pomieszczeń oraz ich wygodnego wywołania. Nasze inteligentne sterowniki pozwalają sterować nawet już istniejącymi instalacjami. W zależności od zastosowanej technologii sterowanie odbywa się przez aplikację, głosem lub za pomocą pilota.

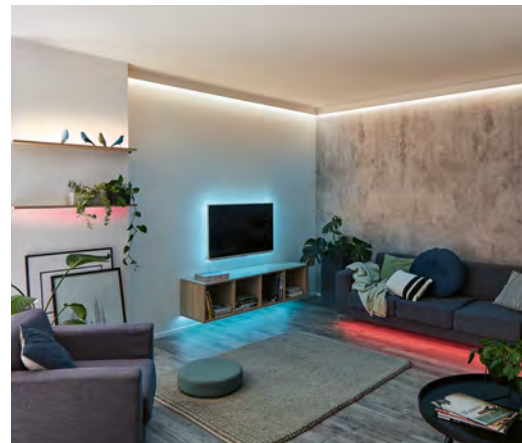
Большой выбор «умных» ламп и светильников позволяет создать уникальное атмосферное освещение в каждом помещении и в саду. Будь то уютный теплый белый, настраиваемый белый или многоцветный RGBW, яркий или приглушенный — среди наших «умных» продуктов найдется правильный свет для любых целей. Можно создавать индивидуальные зоны освещения для отдельных участков или помещений и с легкостью активировать их снова. Наши «умные» контроллеры позволяют грамотно управлять даже уже имеющимися устройствами. В зависимости от технологии для этого используют приложение, голосовые команды или пульт дистанционного управления.



URail



Plug & Shine



MaxLED Strips

Bluetooth®

Ponořte se zcela jednoduše bez nutnosti dalšího příslušenství do chytrého světa a individuálně upravte světelnou atmosféru v prostoru pomocí dálkového ovládání nebo aplikace. Aplikaci Paulmann si můžete stáhnout bezplatně.

Wystarczy wejść do świata smart bez zbędnych akcesoriów i indywidualnie stworzyć atmosferę świetlną w pomieszczeniu za pomocą pilota lub aplikacji. Aplikację Paulmann można pobrać bezpłatnie.

Просто погрузитесь в умный мир управления светом без дополнительных аксессуаров и настройте атмосферное освещение с помощью пульта или приложения. Приложение Paulmann можно скачать бесплатно.



Living room ☐=49



Wire Systems ☐=186



LED Strips & Profiles ☐=218, 229, 242–243

Zigbee

V domě a na zahradě komfortně propojte světlo a další komponenty Smart Home. Naše lampy, svítidla a řídicí jednotky Zigbee mohou být propojeny se všemi centrály Smart Home, které disponují rozhraním Zigbee, používají je nebo jsou přímo řízeny dálkovým ovládáním. V závislosti na použitém systému je také možné ovládání z cest nebo zapojení do rutinních procesů.

Wygodne łączenie w sieć oświetlenia i innych komponentów Smart Home w domu i ogrodzie. Nasze żarówki, oprawy i sterowniki Zigbee można stosować z każdą centralą Smart Home wyposażoną w złącze Zigbee albo sterować nimi pilotem. W zależności od używanego systemu istnieje również możliwość sterowania spoza domu lub zintegrowania z rutynowymi harmonogramami.

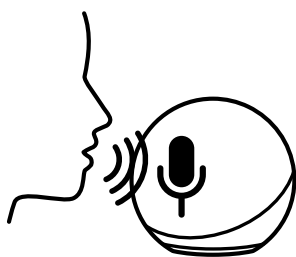
Свет и другие компоненты умного дома удобно объединены в единую сеть, охватывающую дом и сад. Наши лампы, светильники и контроллеры Zigbee можно использовать с системой управления умным домом, в которой есть интерфейс Zigbee. Ими можно управлять также напрямую с помощью пульта ДУ. В зависимости от используемой системы, управление освещением можно осуществлять, находясь вне дома, или интегрировать его в ежедневные автоматизированные процессы.

Ready for

- Amazon Echo Smart Speaker with Zigbee

- Philips Hue Bridge 2 (excl.: Hue Entertainment)

- Paulmann Gent Remote Control 500.67



Living room ☐=50



Panels ☐=75, 79



Downlights ☐=103, 118, 128, 132



Rail Systems ☐=162, 183



LED Strips & Profiles ☐=229, 242, 244



Outdoor ☐=323, 327, 330–331, 338, 341, 343, 349, 359, 368, 370, 379



Lamps ☐=430–431










- ▶ K přímému ovládní výrobků Bluetooth Paulmann
- ▶ Umožňuje ovládní až šesti skupin světél
- ▶ Do bezpośredniego sterowania produktami Paulmann Bluetooth
- ▶ Sterowanie maksymalnie sześcioma grupami oświetlenia
- ▶ Для управления Bluetooth-продуктами Paulmann напрямую
- ▶ Позволяет контролировать до шести групп освещения

**Remote Control Boss**

2xAAA/1,5V (Micro)

↑18 ↔48 ↗110 mm

EAN 4000870 500019

500.01  Černá  Plast Czarny  Tworzywo sztuczne Черный  Пластик

- ▶ Dodatečná integrace do stávajících instalací a vytvoření smart systému
- ▶ Prvek jednoduše namontujte mezi přípojku 230 V a světlo, popř. zařízení.
- ▶ Možnost ovládní prostřednictvím aplikace Paulmann přes Bluetooth 4.0 nebo dálkového ovládní Boss
- ▶ Zamiana istniejących instalacji w systemy smart
- ▶ Wystarczy zamontować pomiędzy przyłączeniem 230 V a oprawą lub urządzeniem
- ▶ Możliwość sterowania przez aplikację Paulmann za pomocą Bluetooth 4.0 lub pilota Boss
- ▶ Сделайте старое оборудование «умнее»
- ▶ Просто подключите данное устройство между источником питания 230 В и светильником или другим прибором
- ▶ Управление с помощью приложения Paulmann по Bluetooth 4.0 или дистанционное управление Boss

**Master Switch**






max. 500 W

220-240 V

Ω max. 500 W, C max. 75 W, I max. 75 W

↑26 ↔47 ↗136 mm

EAN 4000870 500170

500.17  Bílá  Plast Biały  Tworzywo sztuczne Белый  Пластик**Master Switch/Dimm**




max. 300 W

220-240 V

Ω max. 300 W, I max. 100 W

↑26 ↔47 ↗136 mm

EAN 4000870 500187

500.18  Bílá  Plast Biały  Tworzywo sztuczne Белый  Пластик



- ▶ K přímému ovládní chytrých výrobků Zigbee
- ▶ Bílé nebo barevné odstíny jednoduše nastavíte a spínáte stisknutím tlačítka, stejně aktivujete také funkci stmívání
- ▶ Výrobky lze ovládat jednotlivě nebo až ve třech skupinách
- ▶ Do bezpośredniego sterowania inteligentnymi produktami Zigbee
- ▶ Łatwe ustawianie, ściemnianie i przełączanie odcieni bieli lub kolorów
- ▶ Możliwość sterowania pojedynczymi produktami lub maksymalnie trzema grupami produktów.
- ▶ Для управления «умными» продуктами Zigbee напрямую
- ▶ Настройка, регулирование яркости и переключение баланса белого и цветовых тонов простым нажатием кнопки
- ▶ Управление изделиями осуществляется по отдельности или группами до трех групп



Gent Remote Control

2xAAA/1,5V (Micro)

↑18 ↔55 ↗138 mm

EAN 4000870 500675

500.67

🌀 Černá 🗍 Plast

🌀 Czarny 🗍 Tworzywo sztuczne

🌀 Черный 🗍 Пластик



- ▶ Ovladač ZigBee k chytrému dovybavení nejrůznějších zařízení od různých výrobců
- ▶ Prvek jednoduše namontujete mezi přípojku 230 V a svítidlo, popř. zařízení.
- ▶ Controller ZigBee do inteligentnego doposażania najróżniejszych urządzeń różnych producentów
- ▶ Wystarczy zamontować pomiędzy przyłączeniem 230 V a oprawą lub urządzeniem
- ▶ Контроллер ZigBee для «умного» дооснащения самых разных приборов разных производителей
- ▶ Просто подключите данное устройство между источником питания 230 В и светильником или другим прибором



Cephei Switch

max. 1.000 W

230 V

Ω max. 1.000 W, C max. 75 W, I max. 75 W

↑28 ↔95 ↗38 mm

EAN 4000870 500439

500.43

🌀 Bílá/Šedá 🗍 Plast

🌀 Biały/Szary 🗍 Tworzywo sztuczne

🌀 Белый/Серый 🗍 Пластик



Cephei Switch/ Dimm

max. 400 W

230 V

Ω max. 400 W, C max. 150 W,

↑53 ↔163 ↗60 mm

EAN 4000870 500446

500.44

🌀 Bílá/Šedá 🗍 Plast

🌀 Biały/Szary 🗍 Tworzywo sztuczne

🌀 Белый/Серый 🗍 Пластик



Living room

18 Neordic

46 Puric

55 Classic

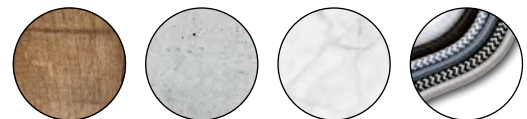


Neordic

CS Skandinávská, moderní a přirozená svítidla z pravého dřeva, pravého betonu a pravého mramoru

PL Skandynawskie, nowoczesne i naturalne oprawy z prawdziwego drewna, betonu i marmuru.

RU Скандинавские, современные светильники и светильники из натуральных материалов, таких как дерево, бетон и мрамор





📖 = 48

Puric

CS Svítidla v redukovaném designu s moderní technikou a fascinujícími světelnými efekty

PL Oprawy o minimalistycznym wzornictwie, wyposażone w nowoczesną technologię i oferujące fascynujące efekty świetlne

RU Светильники лаконичного дизайна с современными технологиями и завораживающими световыми эффектами



📖 = 50

Classic

CS Klasický a nadčasový design svítidel

PL Oprawy o klasycznym i ponadczasowym wzornictwie

RU Светильники классического дизайна на все времена



📖 = 55



795.21 = 18



797.60 = 19



797.64 = 20



797.68 = 21



797.48 = 23



797.30 = 24



797.56 = 24



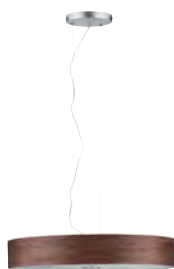
797.43 = 25



797.24 = 26



797.39 = 27



796.86 = 28



796.64 = 29



796.50 = 29



796.40 = 29



796.34 = 30



796.46 = 30



796.33 = 31



796.51 = 32



796.29 = 33



796.44 = 33



796.58 = 34



796.90 = 35



796.82 = 35



503.82 = 36



503.89 = 37



503.86 = 38



503.85 = 38



796.09 = 40



796.12 = 40



797.51 = 40



796.15 = 41



503.88 = 43



796.21 = 43



796.63 = 44



796.17 = 44



796.22 = 44



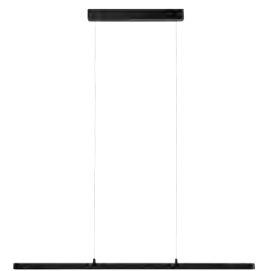
796.24 = 45



796.65 = 45



797.17 = 47



796.93 = 49



798.15 = 50



797.21 = 51



797.69 = 53



709.29 = 54



709.28 = 55



709.25 = 55



709.23 = 57



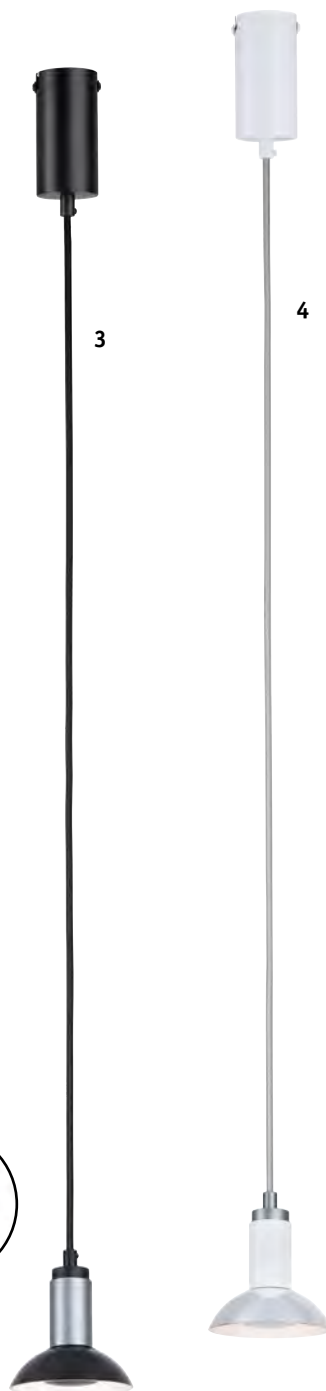
770.58 = 58



770.56 = 59



770.57 = 59



1 Runa
 max. 20W, GU10
 230V
 ⌀164 ⇄55 ⚙50 mm
 EAN 4000870 795200
795.20 **new**
 ⚙ Černá/Antracitová Kov
 ⚙ Czarny/Antracyt metal
 ⚙ Черный/Антрацит Металл

2 Runa
 max. 20W, GU10
 230V
 ⌀164 ⇄55 ⚙50 mm
 EAN 4000870 795231
795.23 **new**
 ⚙ Biała/Śedá Kov
 ⚙ Biały/Szary metal
 ⚙ Белый/Серый Металл

3 Runa
 max. 20W, GU10
 230V
 ⌀200 cm ø55 mm
 EAN 4000870 795194
795.19 **new**
 ⚙ Černá/Antracitová Kov
 ⚙ Czarny/Antracyt metal
 ⚙ Черный/Антрацит Металл

4 Runa
 max. 20W, GU10
 230V
 ⌀200 cm ø55 mm
 EAN 4000870 795224
795.22 **new**
 ⚙ Biała/Śedá Kov
 ⚙ Biały/Szary metal
 ⚙ Белый/Серый Металл

5 Runa
 max. 20W, GU10
 230V
 ⌀164 ⇄55 mm
 EAN 4000870 795217
795.21 **new**
 ⚙ Černá/Antracitová Kov
 ⚙ Czarny/Antracyt metal
 ⚙ Черный/Антрацит Металл

6 Runa
 max. 20W, GU10
 230V
 ⌀164 ⇄55 mm
 EAN 4000870 795248
795.24 **new**
 ⚙ Biała/Śedá Kov
 ⚙ Biały/Szary metal
 ⚙ Белый/Серый Металл



1 Kine
 max. 20 W, E27
 230 V
 ⚡150 cm ø100 mm
 EAN 4000870 797570
797.57

🔗 Černá Kov
 🔗 Czarny metal
 🔗 Черный Металл

2 Malja
 max. 20 W, E27
 230 V
 ⚡125 ø100 mm
 EAN 4000870 797600
797.60

🔗 Černá Kov
 🔗 Czarny metal
 🔗 Черный Металл

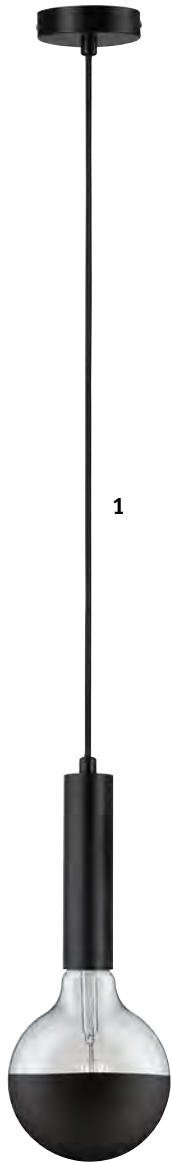


3 Skogen
 max. 3×20 W, E27
 230 V
 ⚡145 ø240 mm
 EAN 4000870 797617
797.61

🔗 Černá Kov
 🔗 Czarny metal
 🔗 Черный Металл

4 Aik
 max. 20 W, E27
 230 V
 ⚡120 ø45 ⇔45
 ø150 mm
 EAN 4000870 797624
797.62

🔗 Černá Kov
 🔗 Czarny metal
 🔗 Черный Металл



5 Haldor
 max. 20 W, E27
 230 V
 ⚡95 ø120 mm
 EAN 4000870 797587
797.58

🔗 Černá Kov
 🔗 Czarny metal
 🔗 Черный Металл

6 Haldor
 max. 20 W, E27
 230 V
 ⚡95 ø120 mm
 EAN 4000870 797594
797.59

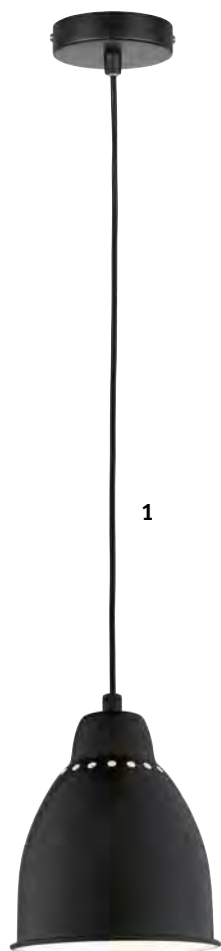
🔗 Kartáčované železo Kov
 🔗 żelazo szcztokowane metal
 🔗 Железо шероховатое Металл



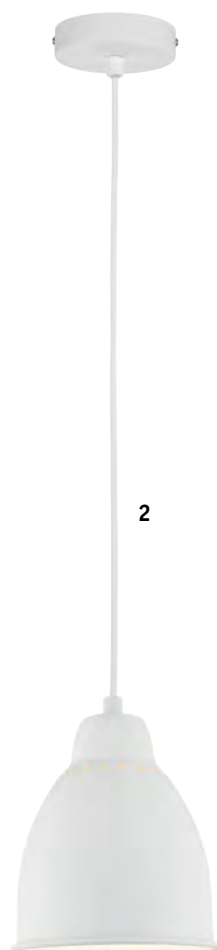


Perfect match

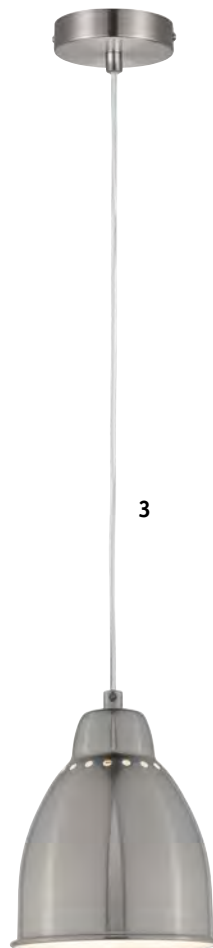
☑ = 409-411
432



1



2



3

1 Hilla

max. 40W, E27
230V
⌀180 cm ø145 mm
EAN 4000870 797631
797.63 **new**

Černá Kov
 Czarny metal
 Черный Металл



2 Hilla

max. 40W, E27
230V
⌀180 cm ø145 mm
EAN 4000870 797648
797.64 **new**

Bílá Kov
 Biały metal
 Белый Металл

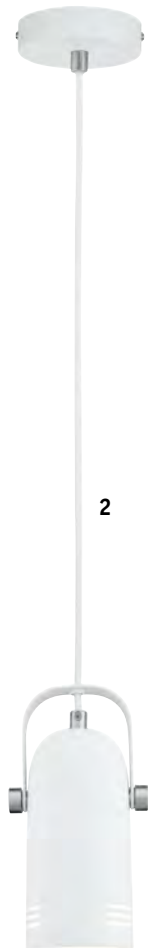


3 Hilla

max. 40W, E27
230V
⌀180 cm ø145 mm
EAN 4000870 797655
797.65 **new**

Kartáčované železo Kov
 żelazo szorstkowane metal
 Железо шероховатое Металл





1 Lavea

max. 15 W, E27
230 V
180 cm ø100 mm

EAN 4000870 797662

797.66 new

- Černá Kov
- Czarny metal
- Черный Металл



2 Lavea

max. 15 W, E27
230 V
180 cm ø100 mm

EAN 4000870 797679

797.67 new

- Bílá Kov
- Biały metal
- Белый Металл



3 Lavea

max. 15 W, E27
230 V
180 cm ø100 mm

EAN 4000870 797686

797.68 new

- Kartáčované železo Kov
- żelazo szorstkowane metal
- Железо шероховатое Металл







1 Tasja

max. 20 W, E27
230 V
∅4,35-110 cm
↔300 ↗120 mm
EAN 4000870 797488

797.48

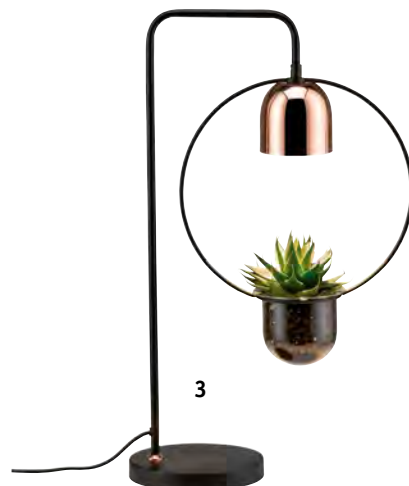
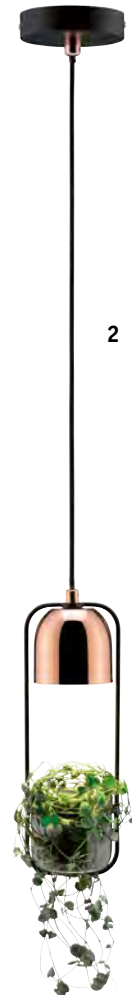
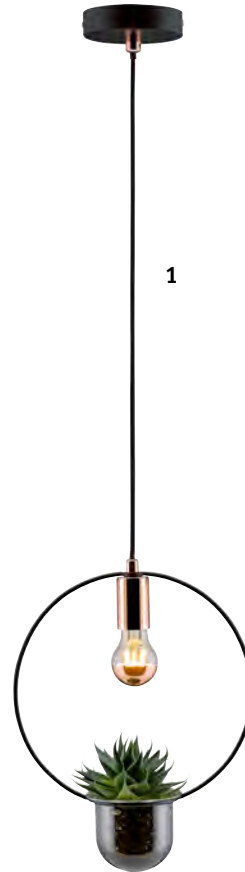
- 👉 Černá/Měď ▣ Kov
- 👉 Czarny/Miedziany ▣ metal
- 👉 Черный/Медь ▣ Металл

2 Fanja

max. 20 W, GU10
230 V
∅38-110 cm ∅115 mm
EAN 4000870 797495

797.49

- 👉 Černá/Měď ▣ Kov
- 👉 Czarny/Miedziany ▣ metal
- 👉 Черный/Медь ▣ Металл



3 Fanja

max. 20 W, GU10
230 V
∅625 ↔370 ↗180 mm
EAN 4000870 797464

797.46

- 👉 Černá/Měď ▣ Kov
- 👉 Czarny/Miedziany ▣ metal
- 👉 Черный/Медь ▣ Металл



Perfect match

□ = 417-418



Dilja

max. 20W, E27
230V

∅85 ⇄85 ∅85 mm
EAN 4000870 797280

797.28

☞ Kartáčovaná mosaz ☞ Kov
☞ mosiadz satynowany ☞ metal
☞ Латунь тертая ☞ Металл



Kura

max. 20W, E27
230V

∅85 ⇄85 ∅85 mm
EAN 4000870 797303

797.30

☞ Kartáčované železo ☞ Kov
☞ żelazo szcztokowane ☞ metal
☞ Железо шероховатое ☞ Металл



1 Stian

max. 20W, E27
230V

∅150 cm ∅155 mm
EAN 4000870 797556

797.55

☞ Kartáčovaná mosaz ☞ Kov
☞ mosiadz satynowany ☞ metal
☞ Латунь тертая ☞ Металл



2 Kine

max. 20W, E27
230V

∅150 cm ∅100 mm
EAN 4000870 797563

797.56

☞ Kartáčovaná mosaz ☞ Kov
☞ mosiadz satynowany ☞ metal
☞ Латунь тертая ☞ Металл

**1 Linja**

max. 20W, E27
230V
∅110 cm ∅165 mm
EAN 4000870 797433

797.43

☞ Kouřové sklo/
Kartáčovaná mosaz
☒ Zrcadlo/Sklo/Kov
☞ Szkło przydymione/
mosiadz satynowany
☒ Zwierciadło/Szkło/metal
☞ Дымчатое стекло/
Латунь тертая
☒ Зеркало/Стекло/Металл

**2 Esben**

max. 20W, E27
230V
∅110 cm ∅200 mm
EAN 4000870 797259

797.25

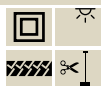
☞ Čirá/Kartáčovaná mosaz
☒ Sklo/Kov
☞ Przewroczysty/
mosiadz satynowany
☒ Szkło/metal
☞ Прозрачный/Латунь тертая
☒ Стекло/Металл

**3 Menja**

max. 20W, E27
230V
∅110 cm ∅200 mm
EAN 4000870 797334

797.33

☞ Bílá/Kartáčovaná mosaz
☒ Sklo/Kov
☞ Biały/mosiadz satynowany
☒ Szkło/metal
☞ Белый/Латунь тертая
☒ Стекло/Металл

**Vala**

max. 20W, E27
230V
∅120 ∅110 mm
EAN 4000870 797426

797.42

☞ Kartáčovaná mosaz/Mramor
☒ Kov/Mramor
☞ mosiadz satynowany/Marmur
☒ metal/Marmur
☞ Латунь тертая/Мрамор
☒ Металл/Мрамор





Perfect match

☐ = 409-412
427



Narve

max. 60 W, E27

230 V

↕ 1.540 ↔ 525

∅ 535 mm

EAN 4000870 797242

797.24

☞ Běžová/Černá ☒ Materiál/Kov

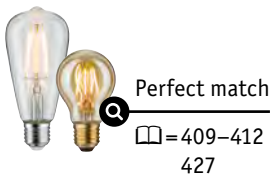
☞ Beżowy/Czarny

☒ Tkanina/metal

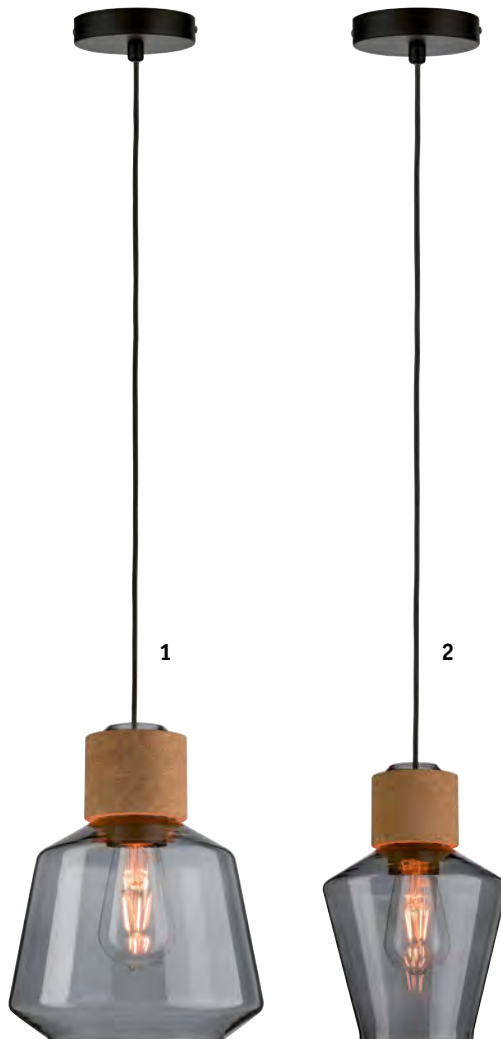
☞ Бежевый/Черный

☒ Ткань/Металл





Iben
 max. 20 W, E27
 230 V
 ∅255 ∅190 mm
 EAN 4000870 797365
797.36
 ☞ Kouřové sklo ▣ Sklo/Korek
 ☞ Szkło przydymione
 ▣ Szkło/Korek
 ☞ Дымчатое стекло
 ▣ Стекло/Пробка



1 Elia
 max. 20 W, E27
 230 V
 ∅110 cm ∅208 mm
 EAN 4000870 797396
797.39
 ☞ Kouřové sklo/Korek/Černá
 ▣ Sklo/Korek/Kov
 ☞ Szkło przydymione/Korek/
 Czarny ▣ Szkło/Korek/metal
 ☞ Дымчатое стекло/Пробка/
 Черный ▣ Стекло/Пробка/
 Металл

2 Edla
 max. 20 W, E27
 230 V
 ∅125 cm ∅180 mm
 EAN 4000870 797402
797.40
 ☞ Kouřové sklo/Korek/Černá
 ▣ Sklo/Korek/Kov
 ☞ Szkło przydymione/Korek/
 Czarny ▣ Szkło/Korek/metal
 ☞ Дымчатое стекло/Пробка/
 Черный ▣ Стекло/Пробка/
 Металл



Real wood



Perfect match

□ = 409-412
427



1



2



1 Liska

max. 3×20 W, E27
230 V

↑ 150 ø 450 mm
EAN 4000870 796870

796.87

☞ Dřevo tmavé ☞ Dřevo/Kov
☞ drewno ciemne
☞ Drewno/metal
☞ Темная древесина
☞ Дерево/Металл



2 Liska

max. 3×20 W, E27
230 V

↑ 10,2-132 cm
ø 600 mm
EAN 4000870 796863

796.86

☞ Dřevo tmavé/Matný chrom
☞ Dřevo/Kov
☞ drewno ciemne/Chrom matowy
☞ Drewno/metal
☞ Темная древесина/
Хром матовый ☞ Дерево/Металл





1 Liska

max. 3×20W, E27
230V
↑150 ø450 mm
EAN 4000870 796504



796.50

- 🔧 Dřevo □ Dřevo/Kov
- 🔧 Drewno □ Drewno/metal
- 🔧 Дерево □ Дерево/Металл

2 Yva

max. 20W, E27
230V
↑23,2-110 cm
ø240 mm
EAN 4000870 797440



797.44

- 🔧 Dřevo/Čirá □ Dřevo/Sklo
- 🔧 Drewno/Przezroczysty
- Drewno/Szkło
- 🔧 Дерево/Прозрачный
- Дерево/Стекло

3 Ylvie

max. 20W, E27
230V
↑25,7-110 cm ø145 mm
EAN 4000870 797457



797.45

- 🔧 Dřevo/Čirá □ Dřevo/Sklo
- 🔧 Drewno/Przezroczysty
- Drewno/Szkło
- 🔧 Дерево/Прозрачный
- Дерево/Стекло

4 Skadi

max. 20W, E14
230V
↑350 ø110 mm
EAN 4000870 796641



796.64

- 🔧 Dřevo/Šedá □ Dřevo/Beton
- 🔧 Drewno/Szary
- Drewno/Beton
- 🔧 Дерево/Серый
- Дерево/Бетон

5 Talin

max. 20W, E27
230V
↑130 ø90 mm
EAN 4000870 796405



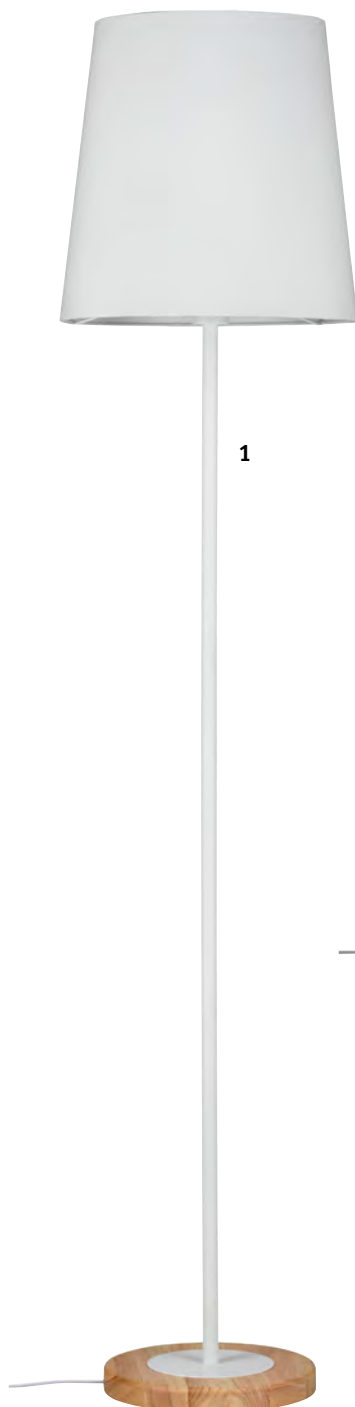
796.40

- 🔧 Dřevo □ Dřevo
- 🔧 Drewno □ Drewno
- 🔧 Дерево □ Дерево



Perfect match

☐ = 409-412
427



1



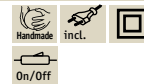
2



3

1 Stellan

max. 20 W, E27
230 V
∅ 1.615 ∅ 350 mm
EAN 4000870 796344
796.34



2 Stellan

max. 20 W, E27
230 V
∅ 400 ∅ 155 mm
EAN 4000870 796368
796.36



☞ Bílá/Dřevo
☞ Materiál/Kov/Dřevo
☞ Biały/Drewno
☞ Tkanina/metal/Drewno
☞ Белый/Дерево
☞ Ткань/Металл/Дерево

3 Berit

max. 20 W, E27
230 V
∅ 315 ∅ 220 mm
EAN 4000870 796467
796.46

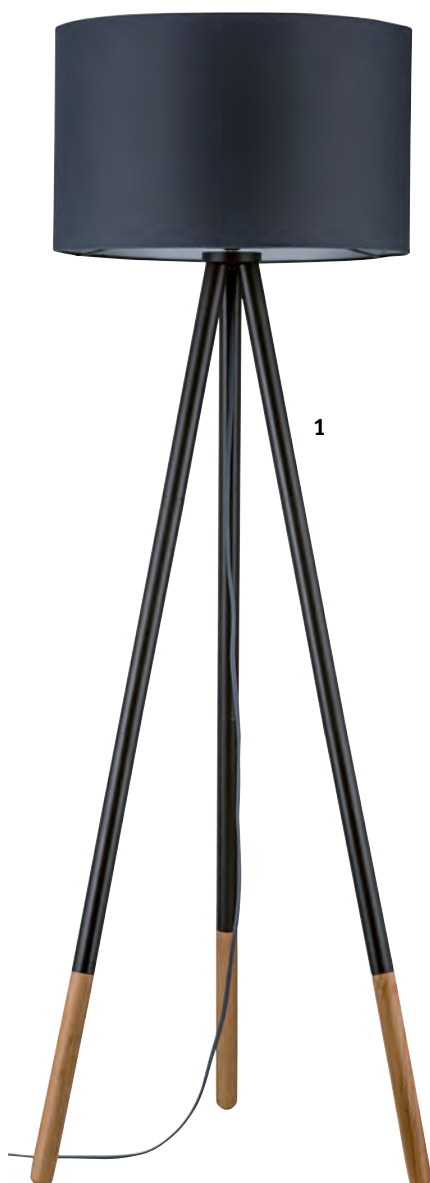


☞ Bílá/Dřevo
☞ Materiál/Dřevo/Kov
☞ Biały/Drewno
☞ Tkanina/Drewno/metal
☞ Белый/Дерево
☞ Ткань/Дерево/Металл



Perfect match

☐ = 409-412
427



1 Rurik

max. 20W, E27
230V
∅1.530 ∅538 mm
EAN 4000870 796337
796.33



2 Rurik

max. 20W, E27
230V
∅700 ∅250 mm
EAN 4000870 796351
796.35



- ☞ Šedá/Dřevo
- ☞ Materiál/Kov/Dřevo
- ☞ Szary/Drewno
- ☞ Tkanina/metal/Drewno
- ☞ Серый/Дерево
- ☞ Ткань/Металл/Дерево





Perfect match

☞ = 416-417



1 Juna

max. 20 W, E14
230 V
⌀110 cm ⌀160 mm
EAN 4000870 796528
796.52



2 Juna

max. 3x20 W, E14
230 V
⌀170 cm ⌀460 mm
EAN 4000870 796535
796.53



3 Juna

max. 20 W, E27
230 V
⌀110 cm ⌀342 mm
EAN 4000870 796559
796.55



4 Juna

max. 20 W, E14
230 V
⌀1.580 ⇄230
⌀400 mm
EAN 4000870 796542
796.54



5 Juna

max. 20 W, E14
230 V
⌀510 ⇄180
⌀255 mm
EAN 4000870 796511
796.51



☞ Světle zelená/Měď/Dřevo
☞ Kov/Dřevo
☞ Delikatna zieleń/Miedziany/Drewno ☞ metal/Drewno
☞ Мякий зеленый/Медь/Дерево ☞ Металл/Дерево

4



5

**1 Embla**

max. 20W, E27
230V
H110 cm ø300 mm
EAN 4000870 796283

**796.28**

☞ Bílá matná/Zlatá ☐ Kov
☞ Biały mat/Złoty ☐ metal
☞ Белый матовый/Золото
☐ Металл

2 Embla

max. 20W, E27
230V
H110 cm ø300 mm
EAN 4000870 796290

**796.29**

☞ Černá/Měděná matná ☐ Kov
☞ Czarny/Miedziany mat
☐ metal
☞ Черный/Медь матовая
☐ Металл

3 Haldis

max. 20W, E27
230V
H200 cm ø100 mm
EAN 4000870 503874

**503.87**

☞ Měď ☐ Kov
☞ Miedziany ☐ metal
☞ Медь ☐ Металл

4 Vanja

max. 20W, E27
230V
H110 cm ø200 mm
EAN 4000870 796443

**796.44**

☞ Bílá matná/Čirá ☐ Sklo/Kov
☞ Biały mat/Przezroczysty
☐ Szkło/metal
☞ Белый матовый/Прозрачный
☐ Стекло/Металл



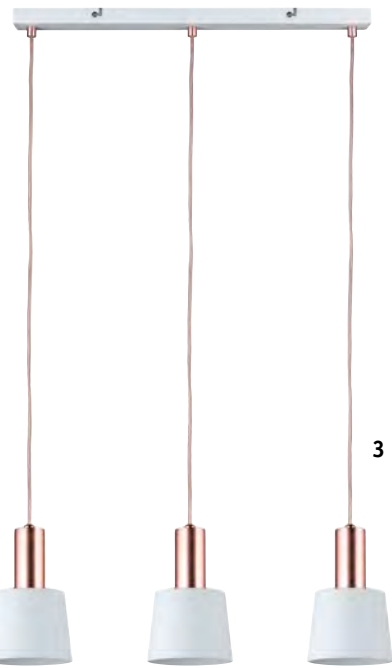


Perfect match

☐ = 416-417



2



3



1



4



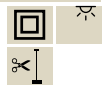
1 Haldar

max. 2×20 W, E14
230 V
⇅1.520 ⇄300
∅230 mm
EAN 4000870 796603
796.60



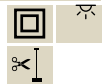
2 Haldar

max. 20 W, E14
230 V
⇅110 cm ∅120 mm
EAN 4000870 796566
796.56



3 Haldar

max. 3×20 W, E14
230 V
⇅142 cm ∅120 mm
⇄550 mm
EAN 4000870 796573
796.57



4 Haldar

max. 20 W, E14
230 V
⇅460 ∅160 mm
EAN 4000870 796580
796.58



☞ Bílá/Měděná matná ☐ Kov
☞ Biały/Miedziany mat ☐ metal
☞ Белый/Медь матовая ☐ Металл



1 Haldar
 max. 2x20W, E14
 230V
 ⚡1.520 ⇄300
 ⌀230 mm
 EAN 4000870 796900
796.90



2 Haldar
 max. 20W, E14
 230V
 ⚡110 cm ⌀120 mm
 EAN 4000870 796917
796.91



👉 Tmavě šedá/Matný chrom
 🏠 Kov
 👉 Ciemnoszary/Chrom matowy
 🏠 metal
 👉 Темно-серый/Хром матовый
 🏠 Металл



3 Thala
 max. 20W, E14
 230V
 ⚡1.410 ⌀300 mm
 EAN 4000870 796825
796.82



👉 Šedá 🏠 Kov
 👉 Szary 🏠 metal
 👉 Серый 🏠 Металл





Perfect match

☐ = 409-423
427-430



1 Ketil

max. 20W, E27
230V
↑200 cm ø92 mm
EAN 4000870 503836

503.83

- ☞ Białe ☐ Silikon/Plast
- ☞ Biały
- ☐ Silikon/tworzywo sztuczne
- ☞ Белый ☐ Силикон/Пластик



2 Ketil

max. 20W, E27
230V
↑200 cm ø92 mm
EAN 4000870 503812

503.81

- ☞ Černá ☐ Silikon/Plast
- ☞ Czarny
- ☐ Silikon/tworzywo sztuczne
- ☞ Черный ☐ Силикон/Пластик



3 Ketil

max. 3×20W, E27
230V
↑200 cm ø100 mm
EAN 4000870 503829

503.82

- ☞ Černá ☐ Silikon/Kov
- ☞ Czarny ☐ Silikon/metal
- ☞ Черный ☐ Силикон/Металл





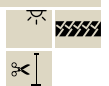
Perfect match

☐ = 409-423
427-430



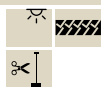
1 Ketil

max. 5×20 W, E27
230 V
±200 cm ø150 mm
EAN 4000870 503898
503.89



2 Ketil

max. 7×20 W, E27
230 V
±200 cm ø150 mm
EAN 4000870 503904
503.90

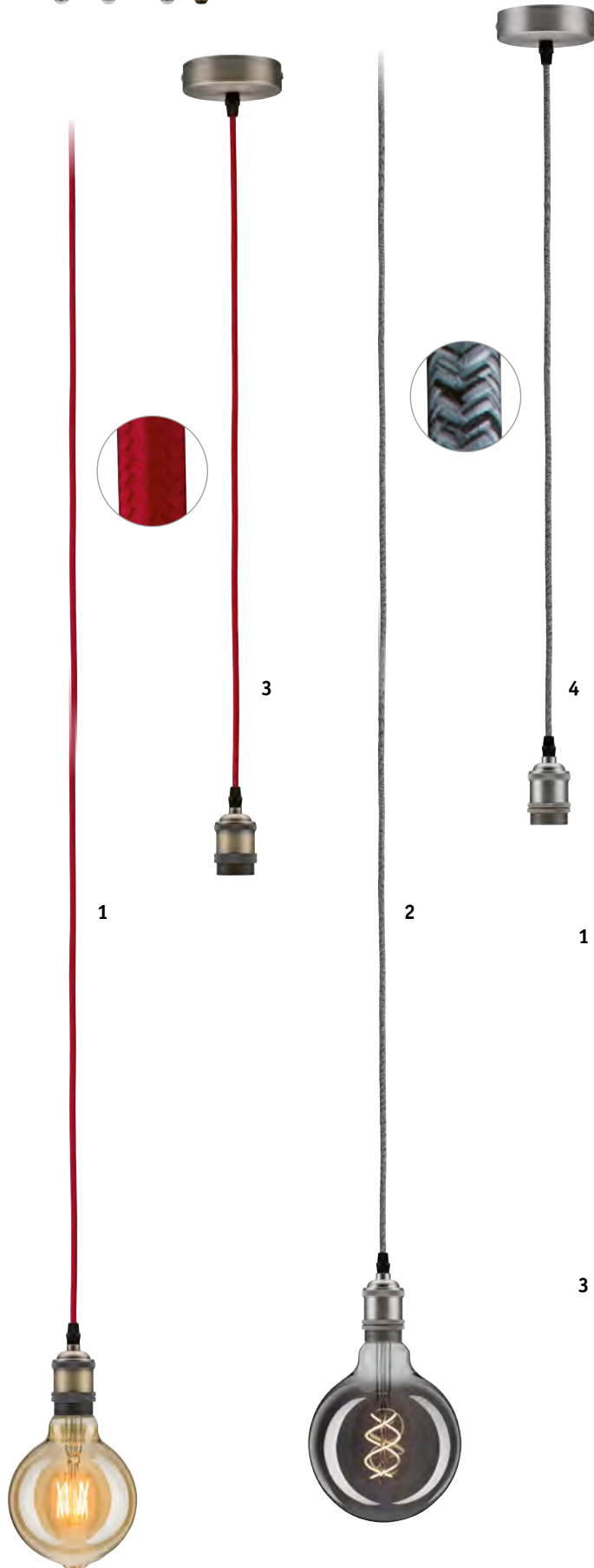


☞ Černá ☐ Silikon/Kov
☞ Czarny ☐ Silikon/metal
☞ Черный ☐ Силикон/Металл



Perfect match

☐ = 409-423
427-430



- | | |
|--|---|
| <p>1 Eldar
 max. 20W, E27
 230V
 ⚙ 500 cm ø40 mm
 EAN 4000870 797709
 797.70 📦 new
 ⚡ Červená/Nikl kartáčovaný
 ☒ Kov
 ⚡ Czerwony/Nikiel satynowane
 ☒ metal
 ⚡ Красный/
 Никель крацеванный ☒ Металл</p> | <p>2 Eldar
 max. 20W, E27
 230V
 ⚙ 500 cm ø40 mm
 EAN 4000870 797716
 797.71 📦 new
 ⚡ Šedá/Nikl ☒ Kov
 ⚡ Szary/Nikiel ☒ metal
 ⚡ Серый/Никель ☒ Металл</p> |
| <p>3 Eldar
 max. 20W, E27
 230V
 ⚙ 200 cm ø100 mm
 EAN 4000870 503867
 503.86 📦
 ⚡ Červená/Nikl kartáčovaný
 ☒ Kov
 ⚡ Czerwony/Nikiel satynowane
 ☒ metal
 ⚡ Красный/
 Никель крацеванный ☒ Металл</p> | <p>4 Eldar
 max. 20W, E27
 230V
 ⚙ 200 cm ø100 mm
 EAN 4000870 503850
 503.85 📦
 ⚡ Šedá/Nikl ☒ Kov
 ⚡ Szary/Nikiel ☒ metal
 ⚡ Серый/Никель ☒ Металл</p> |



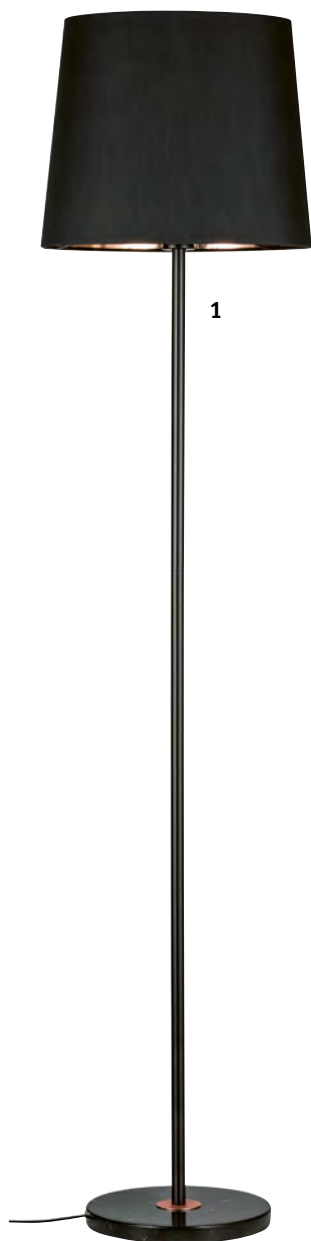
Real marble





Perfect match

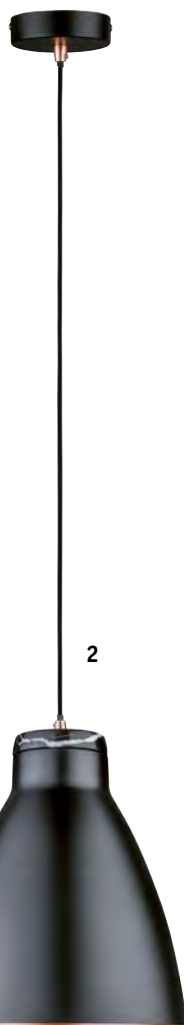
☞ = 417



1



4



2



3



5

1 Enja

max. 20 W, E27
230 V
☞ 1.600 ø360 mm
EAN 4000870 796122



796.12

☞ Černá/Měď
☞ Materiál/Mramor/Kov
☞ Czarny/Miedziany
☞ Tkanina/Marmur/metal
☞ Черный/Медь
☞ Ткань/Мрамор/Металл

2 Roald

max. 20 W, E27
230 V
☞ 110 cm
ø260 mm
EAN 4000870 796092



796.09

☞ Černá matná/Měděná matná
☞ Kov/Mramor
☞ Czarny matowy/Miedziany mat
☞ metal/Marmur
☞ Черный матовый/
Медь матовая
☞ Металл/Мрамор

3 Nordin

max. 20 W, E27
230 V
☞ 190 cm
ø100 mm
EAN 4000870 797518



797.51

☞ Černá/Mramor/Měděná matná
☞ Mramor
☞ Czarny/Marmur/
Miedziany mat ☞ Marmur
☞ Черный/Мрамор/
Медь матовая ☞ Мрамор

4 Nordin

max. 20 W, E27
230 V
☞ 1.200 ø200 mm
EAN 4000870 796146



796.14

☞ Černá/Měděná matná
☞ Mramor/Kov
☞ Czarny/Miedziany mat
☞ Marmur/metal
☞ Черный/Медь матовая
☞ Мрамор/Металл

5 Nordin

max. 20 W, E27
230 V
☞ 130 ø95 mm
EAN 4000870 796009



796.00

☞ Černá ☞ Mramor
☞ Czarny ☞ Marmur
☞ Черный ☞ Мрамор



Perfect match

☐ = 409-413
427



1 Nordin

max. 20 W, E27
230 V
190 cm
100 mm
EAN 4000870 797501



797.50

☞ Białá/Mramor/Zlatá matná
☒ Mramor
☞ Biały/Marmur/Złoty matowy
☒ Marmur
☞ Белый/Мрамор/
Золото матовое ☒ Мрамор

2 Nordin

max. 20 W, E27
230 V
1.200 ø200 mm
EAN 4000870 796153



796.15

☞ Białá/Zlatá matná
☒ Mramor/Kov
☞ Biały/Złoty matowy
☒ Marmur/metal
☞ Белый/Золото матовое
☒ Мрамор/Металл

3 Nordin

max. 20 W, E27
230 V
130 ø95 mm
EAN 4000870 796016



796.01

☞ Białá ☒ Mramor
☞ Biały ☒ Marmur
☞ Белый ☒ Мрамор

4 Moa

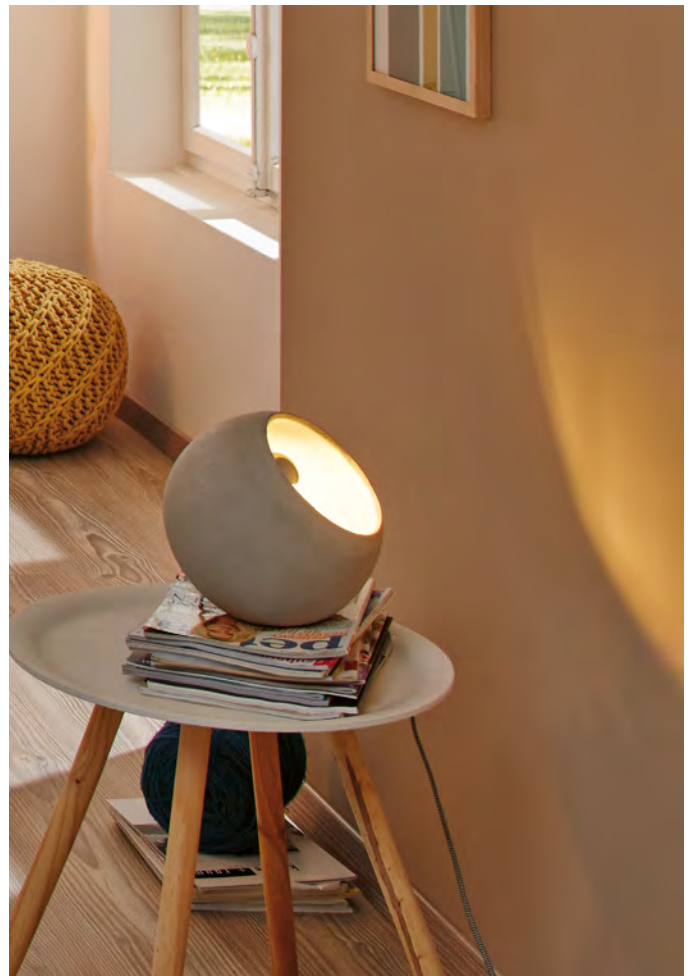
max. 10 W, G9
230 V
400 ø100 mm
EAN 4000870 796610



796.61

☞ Białá/Zlatá matná
☒ Skło/Mramor/Kov
☞ Biały/Złoty matowy
☒ Szkło/Marmur/metal
☞ Белый/Золото матовое
☒ Стекло/Мрамор/Металл







Perfect match

= 416-417



1



2



3



4

1 Henja

max. 20W, E27
230V
↑110 cm ø120 mm
EAN 4000870 796184

**796.18**

↳ Šedá/Kartáčované železo
▣ Beton/Kov
↳ Szary/żelazo szcztokowane
▣ Beton/metal
↳ Серый/Железо шероховатое
▣ Бетон/Металл

2 Helin

max. 20W, E27
230V
↑110 cm ø190 mm
EAN 4000870 796160

**796.16**

↳ Šedá/Satén ▣ Beton/Sklo
↳ Szary/Satynowy
▣ Beton/Szkło
↳ Серый/Сатин ▣ Бетон/Стекло

3 Jano

max. 20W, E27
230V
↑200 cm ø110 mm
EAN 4000870 503881

**503.88**

↳ Šedá/Černá ▣ Beton/Plast
↳ Szary/Czarny
▣ Beton/tworzywo sztuczne
↳ Серый/Черный
▣ Бетон/Пластик

4 Mik

max. 20W, E27
230V
↑130 ø90 mm
EAN 4000870 796214

**796.21**

↳ Šedá ▣ Beton
↳ Szary ▣ Beton
↳ Серый ▣ Бетон

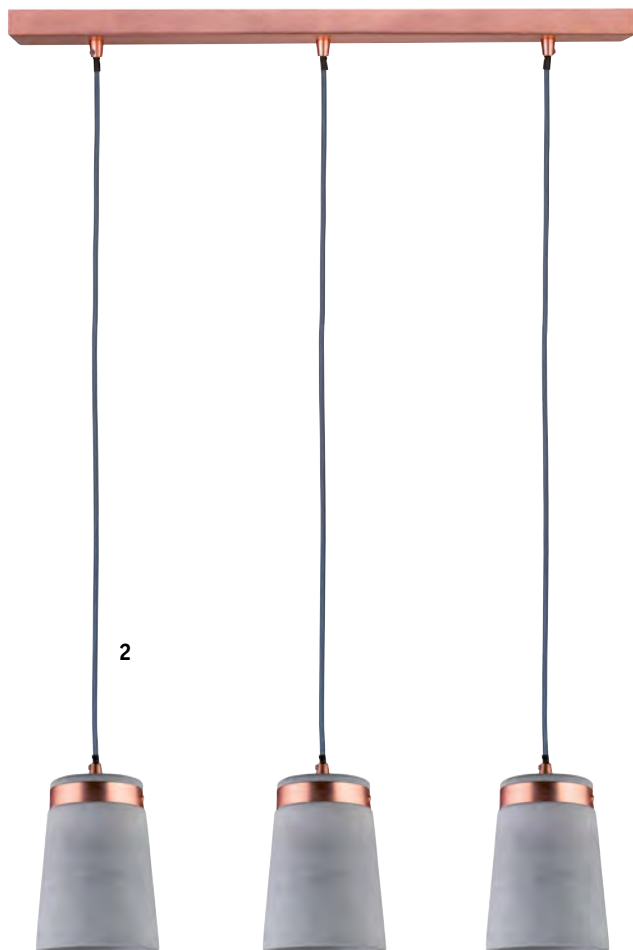


Perfect match

☐ = 416-417



1



2



3



4

1 Stig

max. 20 W, E27
230 V
∅110 cm ∅120 mm
EAN 4000870 796177



796.17

☞ Šedá/Měděná matná
☒ Beton/Kov
☞ Szary/Miedziany mat
☒ Beton/metal
☞ Серый/Медь матовая
☒ Бетон/Металл

2 Stig

max. 3×20 W, E27
230 V
∅110 cm
∅600 ∅100 mm
EAN 4000870 796269



796.26

☞ Šedá/Měděná matná
☒ Beton/Kov
☞ Szary/Miedziany mat
☒ Beton/metal
☞ Серый/Медь матовая
☒ Бетон/Металл

3 Ingram

max. 20 W, E27
230 V
∅215 ∅230 mm
EAN 4000870 796634



796.63

☞ Šedá ☒ Beton
☞ Szary ☒ Beton
☞ Серый ☒ Бетон

4 Tem

max. 20 W, E27
230 V
∅340 ∅220 mm
EAN 4000870 796221



796.22

☞ Šedá/Měď
☒ Materiál/Beton/Kov
☞ Szary/Miedziany
☒ Tkanina/Beton/metal
☞ Серый/Медь
☒ Ткань/Бетон/Металл



1 Oda

max. 20 W, E27
230 V
⌀137 cm ø250 mm
EAN 4000870 796252



796.25

- ☞ Bílá matná/Měděná matná/Šedá ▣ Kov/Beton
- ☞ Biały mat/Miedziany mat/Szary ▣ metal/Beton
- ☞ Белый матовый/Медь матовая/Серый ▣ Металл/Бетон

2 Orm

max. 20 W, E27
230 V
⌀500 ø150 mm
EAN 4000870 796245



796.24

- ☞ Šedá/Měděná matná ▣ Kov/Beton
- ☞ Szary/Miedziany mat ▣ metal/Beton
- ☞ Серый/Медь матовая ▣ Металл/Бетон

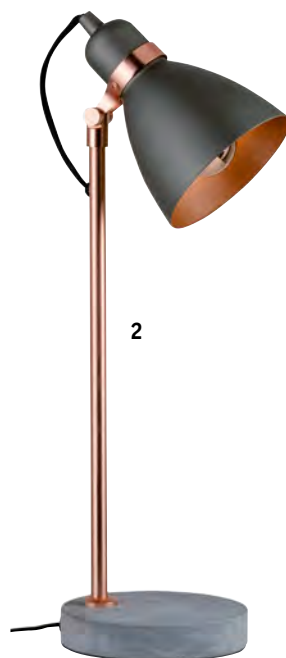
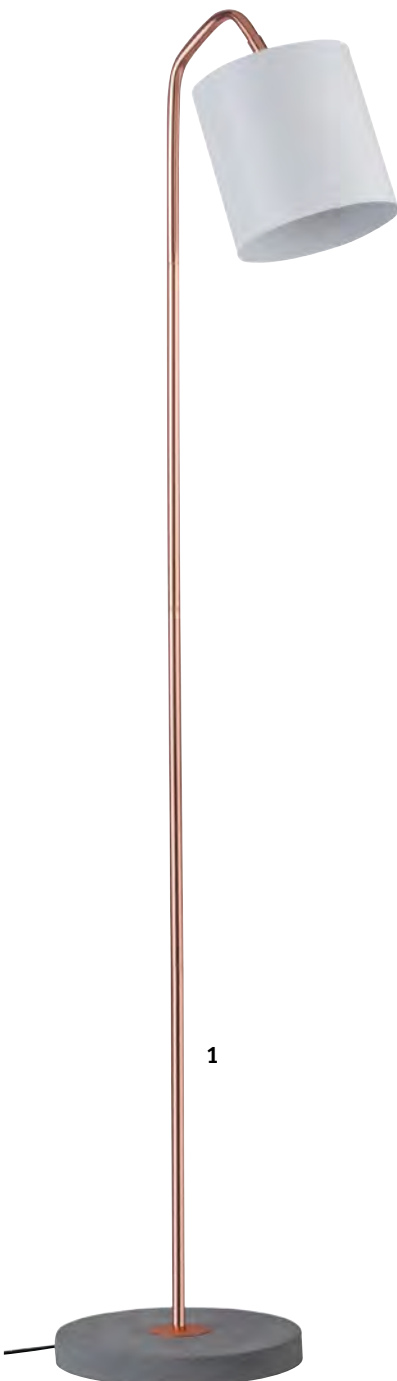
3 Yorik

max. 20 W, E27
230 V
⌀350 ø200 mm
EAN 4000870 796658



796.65

- ☞ Čirá/Šedá/Měď ▣ Sklo/Beton/Kov
- ☞ Przezroczysty/Szary/Miedziany ▣ Szkło/Beton/metal
- ☞ Прозрачный/Серый/Медь ▣ Стекло/Бетон/Металл



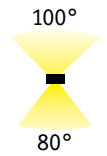


excl. Diffusor

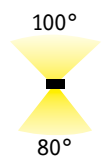
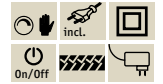


incl. Diffusor

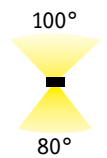


**1 Aldan**

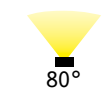
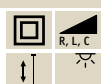
incl. 1×4,6 /
1×8,3 W
635 + 910 lm,
2.700 K
230 V
∅1.120-1.570 ∅275 mm
EAN 4000870 797174
797.17

**2 Aldan II**

incl. 1×10,7 W
840 + 450 lm
230 V
∅85 mm ∅17,4-150 cm
∅100 mm
EAN 4000870 797860
797.86 new

**3 Aldan**

incl. 3×4,8 / 3×4,4 W
3×635 + 388 lm, 2.700 K
230 V
∅85 mm ∅8,9-150 cm
∅100 mm ∅670 mm
EAN 4000870 797204
797.20

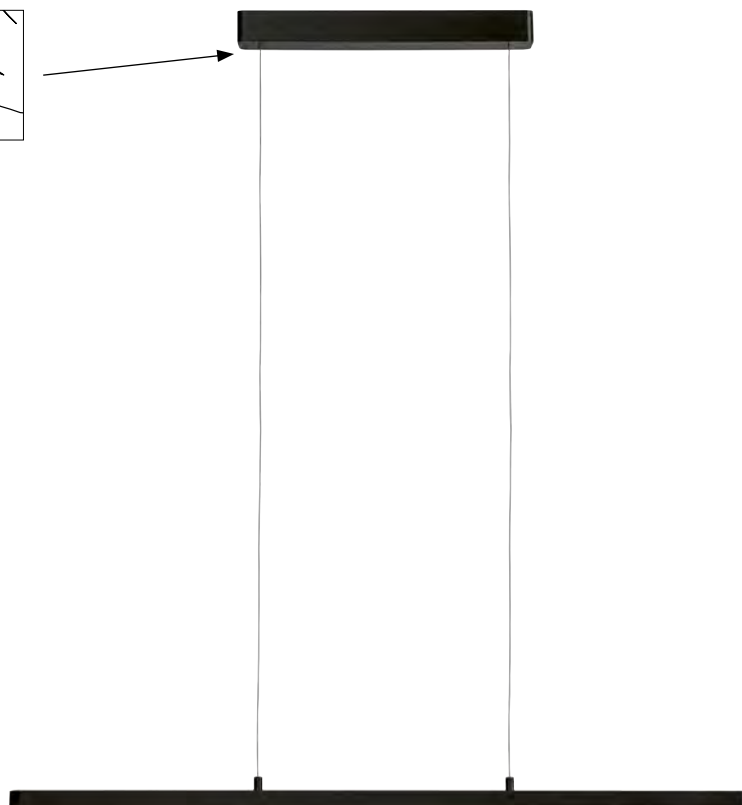
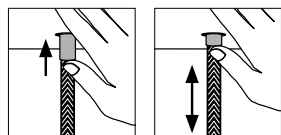
**4 Aldan**

incl. 1×4 W
400 lm, 2.700 K
∠ 80°
230 V
∅100 ∅100 mm
EAN 4000870 797181
797.18



♣ Černá/Kartáčovaný hliník
▣ Hliník
♣ Czarny/Alu satynowane
▣ Aluminium
♣ Черный/
Алюминий брашированный
▣ Алюминий

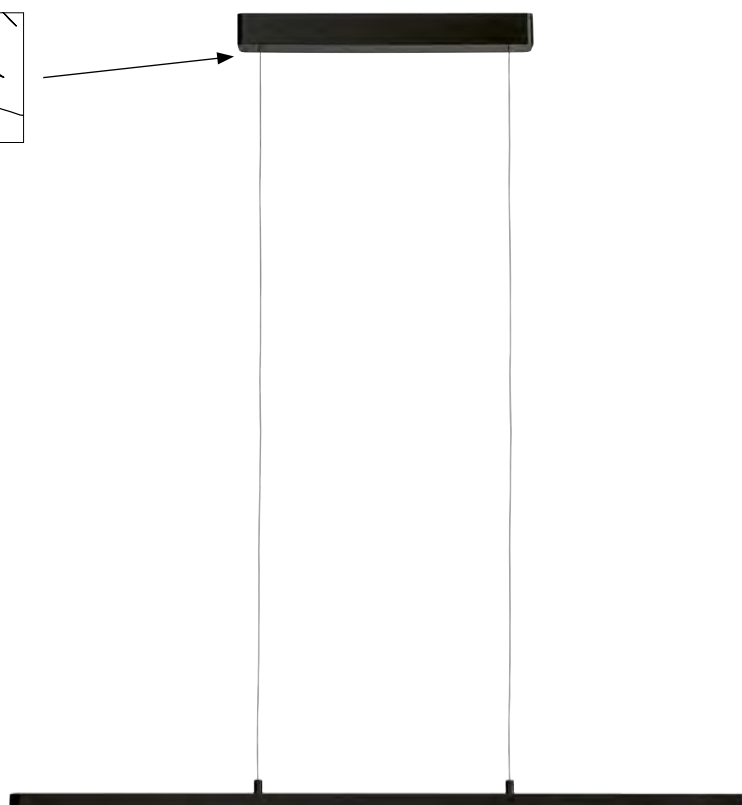
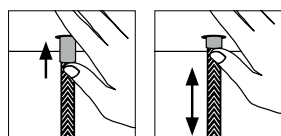


**Lento**

incl. 1×37 W
3.495 lm, 2.700 K
230 V
⌀25 mm ⌀6,7-150 cm
⇄1.000 mm ↻35 mm
EAN 4000870 796931

**796.93**

☞ Černá ☒ Hliník/Plast
☞ Czarny
☒ Aluminium/tworzywo sztuczne
☞ Черный
☒ Алюминий/Пластик

tunable
whitesmart
controllable

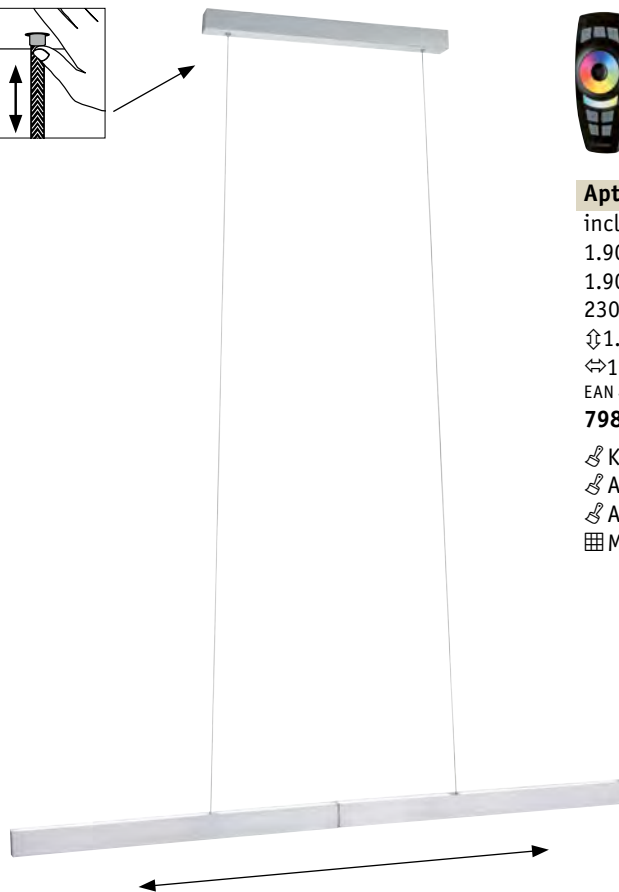
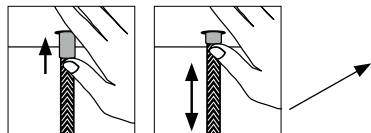
Bluetooth®

**Lento**

incl. 1×40,5 W
3.570 lm, 2.700 -
6.500 K
230 V
⌀25 mm ⌀6,7-150 cm
⇄1.000 mm ↻35 mm
EAN 4000870 796948

**796.94**

☞ Černá ☒ Hliník/Plast
☞ Czarny
☒ Aluminium/tworzywo sztuczne
☞ Черный
☒ Алюминий/Пластик



incl.



Aptare

incl. 1x18 W

1.900 +

1.900 lm, 2.700 K

230 V

⌀1.500 mm ⌀90-150 cm

⇄1.800 mm ⇄50 mm

EAN 4000870 798157

798.15

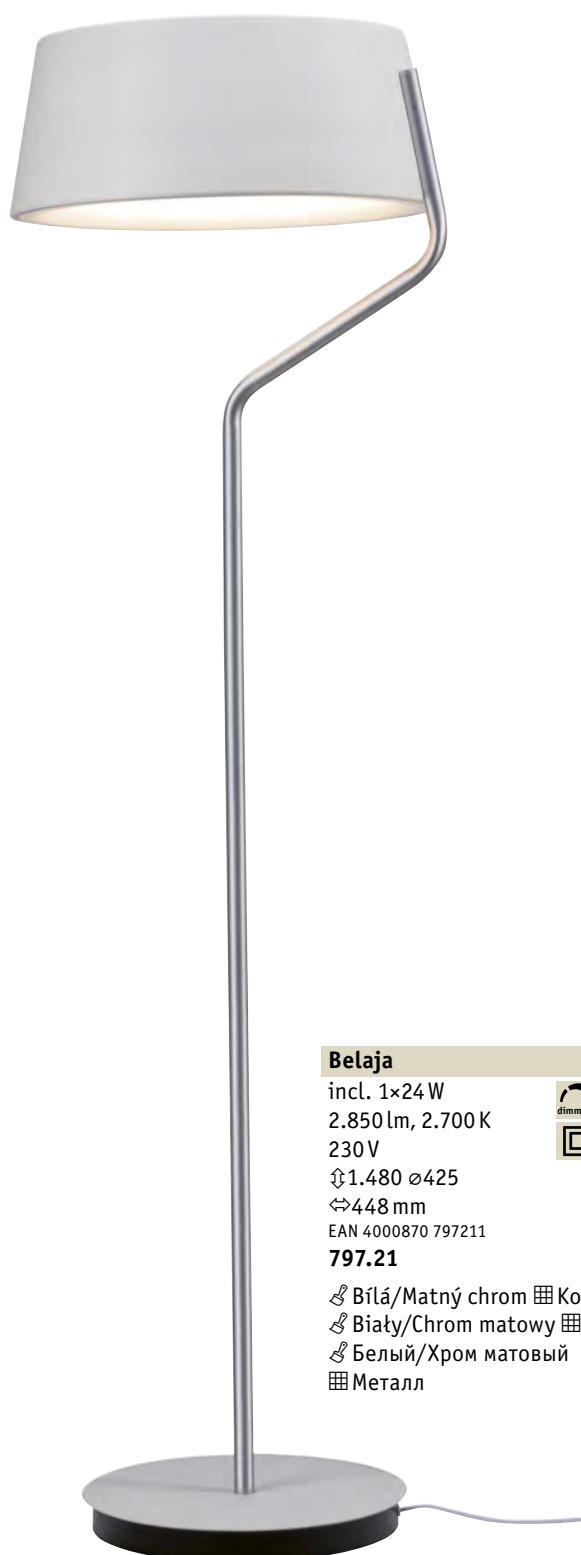
🔧 Kartáčovaný hliník 🗍 Kov

🔧 Alu satynowane 🗍 metal

🔧 Алюминий брашированный

🗍 Металл





Belaja

incl. 1×24 W
2.850 lm, 2.700 K
230 V

⇄ 1.480 ø425

⇄ 448 mm

EAN 4000870 797211

797.21

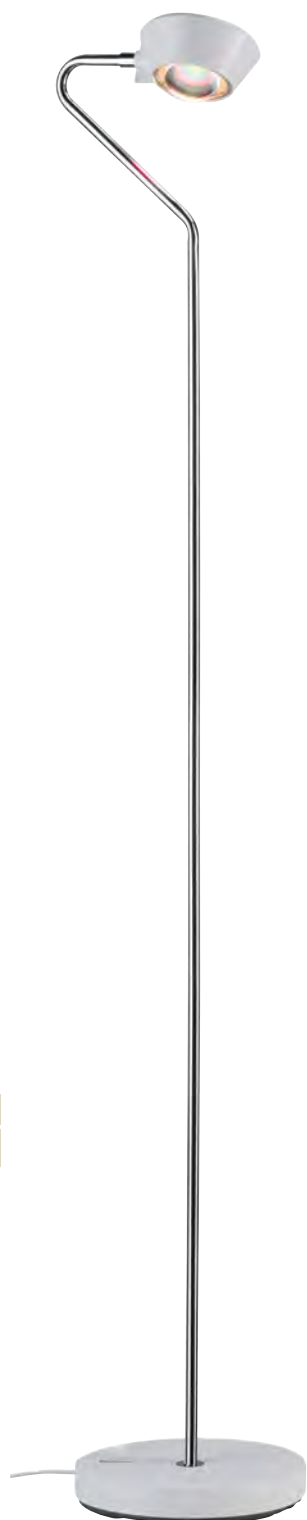
👉 Bílá/Matný chrom 🏠 Kov

👉 Biały/Chrom matowy 🏠 metal

👉 Белый/Хром матовый

🏠 Металл





Ramos

incl. 1x7,5 /

1x3,5 W

813 + 303 lm,

3.000 K

230 V

⌀1.415 ø226 mm

EAN 4000870 709207

709.20

👉 Bílá matná/Chrom

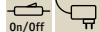
👉 Plast/Kov

👉 Biały mat/Chrom

👉 tworzywo sztuczne/metal

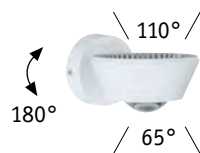
👉 Белый матовый/Хром

👉 Пластик/Металл





1 Sabik



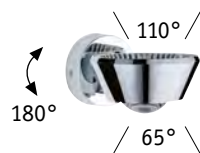
incl. 1x9 / 1x4,5 W
840 + 320 lm, 2.700 K
230 V
∅80 ⇔117 ∇152 mm
EAN 4000870 709467



709.46

☞ Bílá matná ☒ Plast
☞ Biały mat ☒ tworzywo sztuczne
☞ Белый матовый ☒ Пластик

2 Sabik



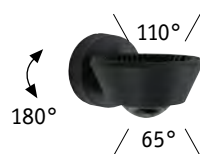
incl. 1x9 / 1x4,5 W
840 + 320 lm, 2.700 K
230 V
∅80 ⇔117 ∇152 mm
EAN 4000870 709474



709.47

☞ Chrom ☒ Plast
☞ Chrom ☒ tworzywo sztuczne
☞ Хром ☒ Пластик

3 Sabik



incl. 1x9 / 1x4 W
840 + 320 lm, 2.700 K
230 V
∅80 ⇔117 ∇152 mm
EAN 4000870 797693

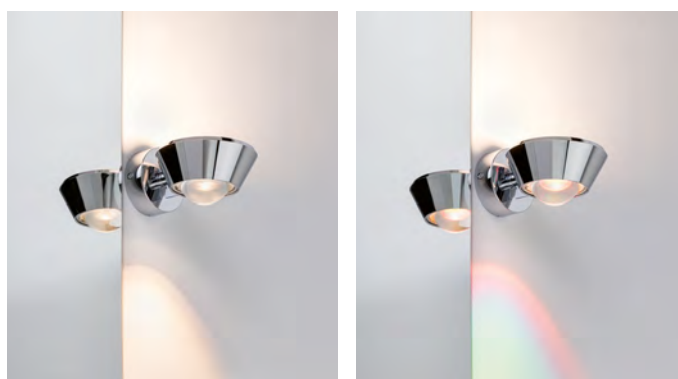


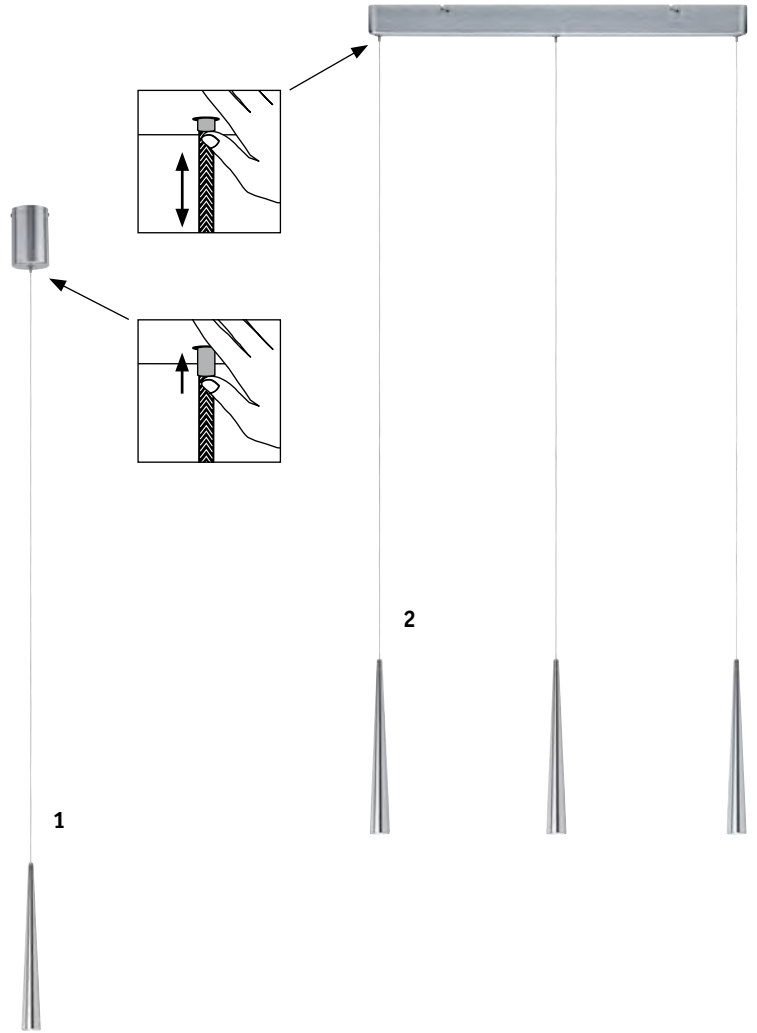
797.69 new

☞ Černá ☒ Plast
☞ Czarny ☒ tworzywo sztuczne
☞ Черный ☒ Пластик



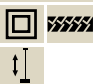
incl. dichroic foil 





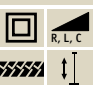
1 Gutta

incl. 1×6,4 W
600 lm, 2.700 K
230 V
⇅40,1-150 cm ø72 mm
EAN 4000870 709290
709.29

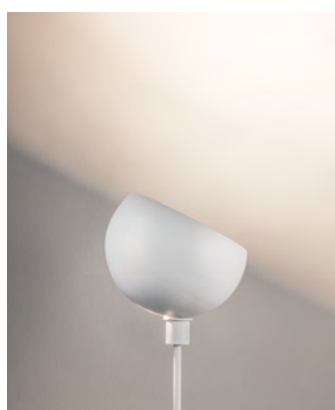
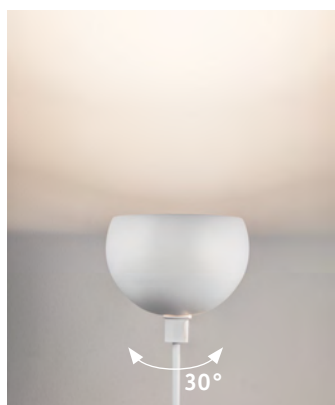


2 Gutta

incl. 3×6,4 W
3×580 + 0 lm, 2.700 K
230 V
⇅40,1-150 cm ø33 mm
⇄670 mm ↻36 mm
EAN 4000870 709306
709.30



↳ Kartáčovaný hliník ▣ Kov
↳ Alu satynowane ▣ metal
↳ Алюминий брашированный
▣ Металл



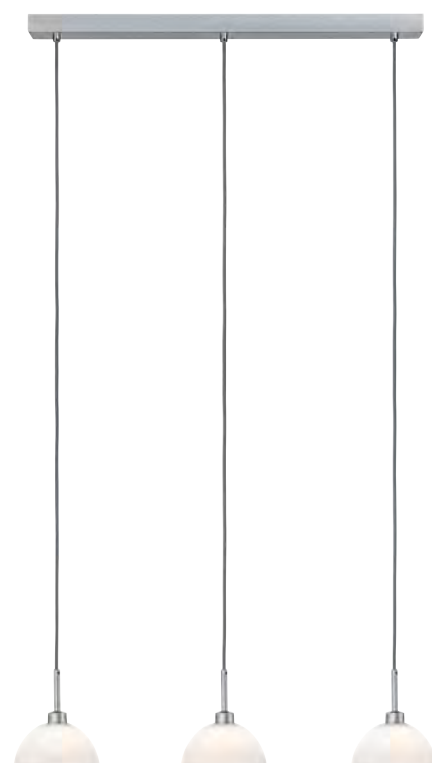
Gambia

max. 60 W, E27
230 V

∅1.522 ∅300 mm
EAN 4000870 709283

709.28

☞ Bílá matná ☞ Kov
☞ Biały mat ☞ metal
☞ Белый матовый ☞ Металл



Parana

max. 3×40 W, GU10
230 V

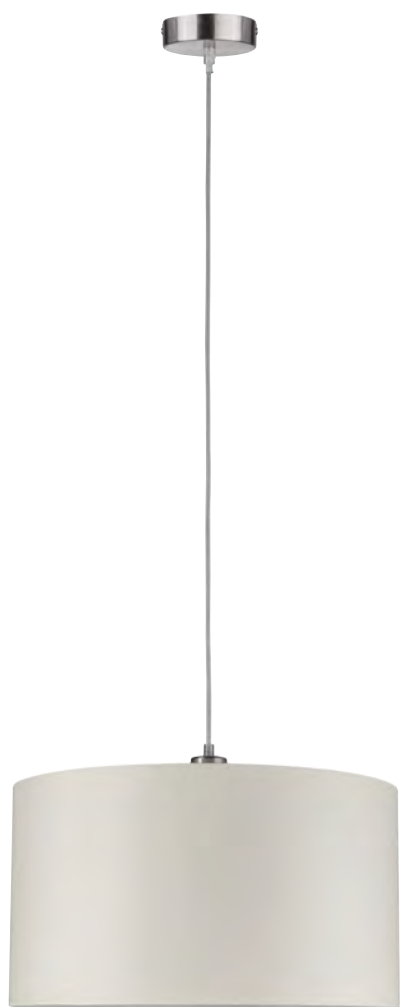
∅110 cm ∅690 mm
EAN 4000870 709252

709.25

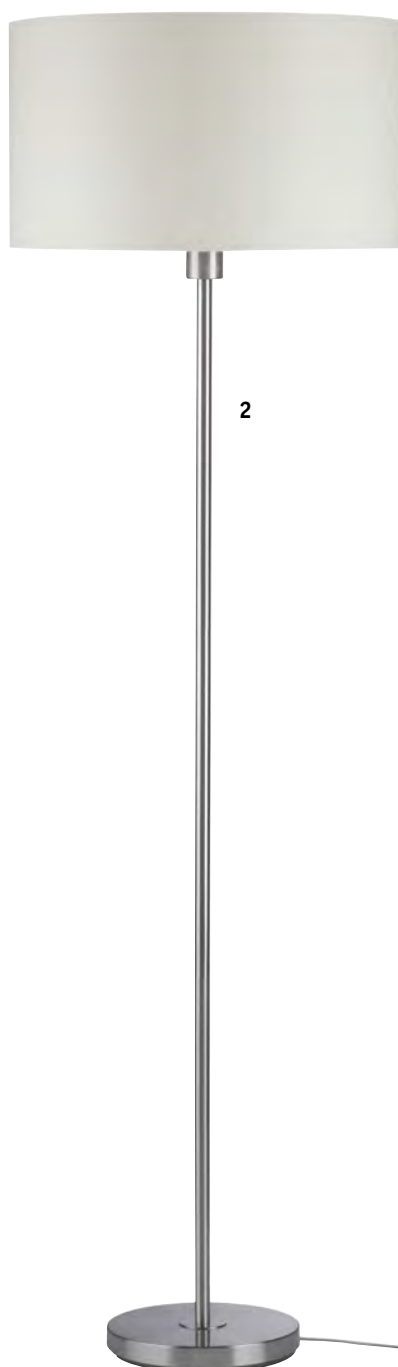
☞ Bílá/Matný chrom ☞ Sklo/Kov
☞ Biały/Chrom matowy
☞ Szkło/metal
☞ Белый/Хром матовый
☞ Стекло/Металл







1



2



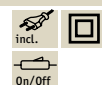
3

1 Tessa

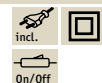
max. 60W, E27
230V
⌀110 cm ø450 mm
EAN 4000870 709245
709.24

**2 Tessa**

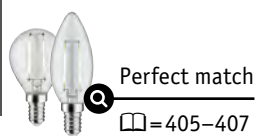
max. 60W, E27
230V
⌀1.600 ø450 mm
EAN 4000870 709221
709.22

**3 Tessa**

max. 40W, E14
230V
⌀450 ø250 mm
EAN 4000870 709238
709.23



☞ Krémová/Kartáčované železo
☞ Kov/Materiál
☞ Kremowy/
żelazo szcztokowane
☞ metal/Tkanina
☞ Крем/Железо шероховатое
☞ Металл/Ткань



Perfect match

☐ = 405-407



1 Noora

max. 42 W, E14
230 V
±210 ø80 mm
EAN 4000870 770108

770.10

☞ Opál ☐ Sklo
☞ Opal ☐ Szkło
☞ Опал ☐ Стекло



2 Pia

max. 25 W, E14
230 V
±210 ø100 mm
EAN 4000870 770580

770.58

☞ Bílá/Kartáčované železo
☐ Kov/Materiál
☞ Biały/żelazo szcztokowane
☐ metal/Tkanina
☞ Белый/Железо шероховатое
☐ Металл/Ткань



3 Pia

max. 25 W, E14
230 V
±210 ø100 mm
EAN 4000870 770597

770.59

☞ Černá matná ☐ Kov/Materiál
☞ Czarny matowy
☐ metal/Tkanina
☞ Черный матовый
☐ Металл/Ткань





3 step dimmable

only with 287.38, 287.39



1



2



3

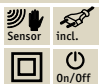
1 Pinja

max. 20W, E14

230V

⌄244 ø110 mm

EAN 4000870 770559

770.55

👉 Bílá/Kartáčovaná mosaz

☒ Kov/Sklo

👉 Biały/mosiadz satynowany

☒ metal/Szkło

👉 Белый/Латунь тертая

☒ Металл/Стекло

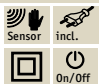
2 Pinja

max. 20W, E14

230V

⌄244 ø110 mm

EAN 4000870 770566

770.56

👉 Chrom/Opál ☒ Kov/Sklo

👉 Chrom/Opal ☒ metal/Szkło

👉 Хром/Опал ☒ Металл/Стекло

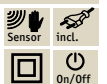
3 Aari

max. 20W, E14

230V

⌄240 ø200 mm

EAN 4000870 770573

770.57

👉 Chrom/Kouřové sklo

☒ Kov/Sklo

👉 Chrom/Szkło przydymione

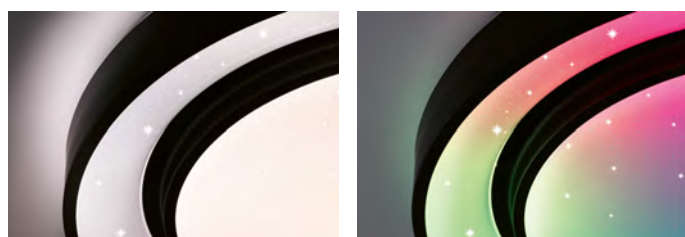
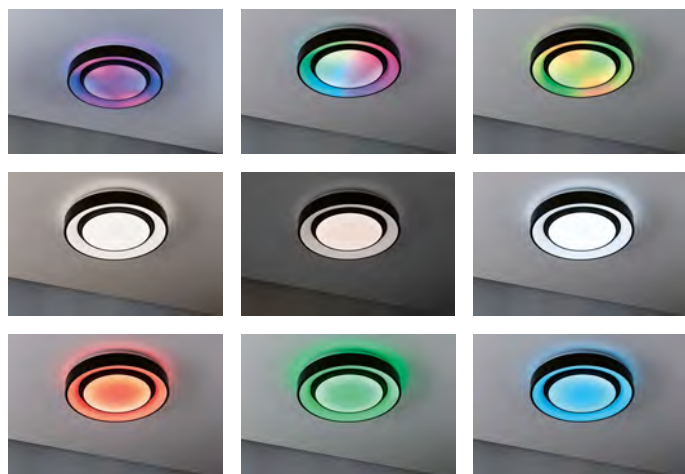
☒ metal/Szkło

👉 Хром/Дымчатое стекло

☒ Металл/Стекло

Wall & Ceiling





⌘ Černá/Bílá 🗪 Plast/Kov
 ⌘ Czarny/Biały 🗪 tworzywo sztuczne/metal
 ⌘ Черный/Белый 🗪 Пластик/Металл

**Rainbow**

incl. 1×22 W
 2.650 lm
 3.000–6.500 K
 230 V
 ⚡70 ⌀375 mm
 EAN 4000870 705445
705.44 new

**Rainbow**

incl. 1×38,5 W
 4.750 lm
 3.000–6.500 K
 230 V
 ⚡70 ⌀475 mm
 EAN 4000870 705452
705.45 new



incl.



⌘ Chrom/Bílá 🗪 Plast/Kov
 ⌘ Chrom/Biały 🗪 tworzywo sztuczne/metal
 ⌘ Хром/Белый 🗪 Пластик/Металл

**Rainbow**

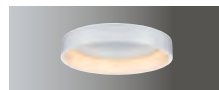
incl. 1×22 W
 2.650 lm
 3.000–6.500 K
 230 V
 ⚡75 ⌀380 mm
 EAN 4000870 705469
705.46 new

**Rainbow**

incl. 1×38,5 W
 4.750 lm
 3.000–6.500 K
 230 V
 ⚡75 ⌀485 mm
 EAN 4000870 705476
705.47 new



incl.



1x click 100%



2x click 50%



3x click 25%



3 step dim



Ardora

incl. 1x31 W
2.956lm, 2.700 K
230 V
±85,5 ø450 mm
EAN 4000870 709061
709.06



- ↳ Bílá ▣ Kov/Plast
- ↳ Biały ▣ metal/tworzywo sztuczne
- ↳ Белый ▣ Металл/Пластик



Liao

incl. 1x4,9 W
500 lm, 3.000 K
✕ 110°
230 V
±33 ø125 mm
EAN 4000870 709429
709.42



- ↳ Bílá matná/Chrom ▣ Kov
- ↳ Biały mat/Chrom ▣ metal
- ↳ Белый матовый/Хром ▣ Металл



1x click 100%



2x click 50%



3x click 25%



☞ Kartáčovaný hliník ☞ Kov
☞ Alu satynowane ☞ metal
☞ Алюминий брашированный ☞ Металл



Argun

incl. 1×4,2 W
358 lm, 3.000 K
230 V
⌀60 ⌀97 mm
EAN 4000870 797082

797.08



Argun

incl. 2×4,2 W
2×358 lm, 3.000 K
230 V
⌀60 ⇔189 ⌀97 mm
EAN 4000870 797099

797.09



Argun

incl. 3×4,2 W
3×358 lm, 3.000 K
230 V
⌀60 ⇔284 ⌀97 mm
EAN 4000870 797105

797.10





Mari
 max. 2x20 W, E27
 230 V
 ⚡130 ø380 mm
 EAN 4000870 709511
709.51
 📖 Modrá 📖 Materiál
 📖 Niebieski 📖 Tkanina
 📖 Синий 📖 Ткань



Mari
 max. 2x20 W, E27
 230 V
 ⚡130 ø380 mm
 EAN 4000870 709528
709.52
 📖 Běžová 📖 Materiál
 📖 Beżowy 📖 Tkanina
 📖 Бежевый 📖 Ткань







Calvani

max. 40W, E27
230V
H340 W100 D165 mm
EAN 4000870 798119

798.11

- 🔗 Biała 🗄️ Kov
- 🔗 Biały 🗄️ metal
- 🔗 Белый 🗄️ Металл



incl.



On/Off



incl. USB Charger DC5V 2A



Calvani

max. 40W, E27
230V
H350 W200 D170 mm
EAN 4000870 798126

798.12

- 🔗 Biała 🗄️ Kov
- 🔗 Biały 🗄️ metal
- 🔗 Белый 🗄️ Металл



incl.



On/Off



USB-Port



incl.
USB Charger
DC5V 2A



Merani

incl. 1x2,5 W, E27

140 lm, 3.000 K

∠ 23°

230 V

∅355 ∅250 ∇160 mm

EAN 4000870 789131

789.13

Šedá/Bílá ▣ Kov/Materiál

Szary/Biały ▣ metal/Tkanina

Серый/Белый ▣ Металл/
Ткань



Kian

max. 40 W, E27

230 V

∅180 ∅45 ∇220 mm

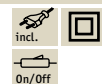
EAN 4000870 789148

789.14

Dřevo/Černá ▣ Kov/Dřevo

Drewno/Czarny ▣ metal/
Drewno

Дерево/Черный ▣ Металл/
Дерево





incl. USB Charger DC5V 2A



Devara

max. 40W, E27
230V
130 400 170 mm
EAN 4000870 789155

789.15

☞ Bílá ☐ Kov
☞ Biały ☐ metal
☞ Белый ☐ Металл



incl. USB Charger DC5V 2A



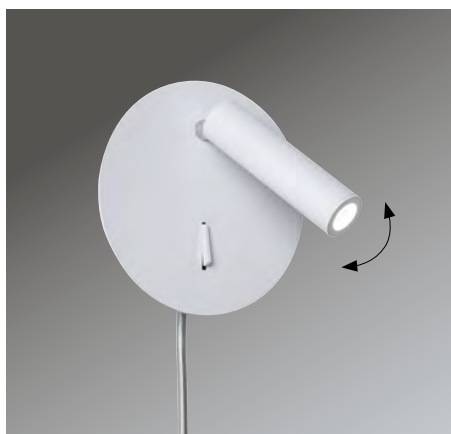
Devara

max. 40W, E27
230V
130 400 170 mm
EAN 4000870 789209

789.20

☞ Černá ☐ Kov
☞ Czarny ☐ metal
☞ Черный ☐ Металл

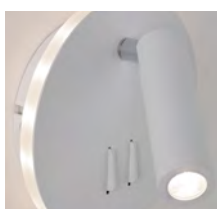


**Tabari**

incl. 1×3,2 W
300 lm, 3.000 K
∠ 38°
230 V
∅75 ∅140 mm
EAN 4000870 789179

789.17

👉 Biłá/Chrom 🏠 Kov
👉 Biały/Chrom 🏠 metal
👉 Белый/Хром 🏠 Металл

**Tabari**

incl. 1×3,25 / 1×2,4 W
365 + 105 lm, 3.000 K
∠ 38°
230 V
∅75 ∅140 mm
EAN 4000870 789186

789.18

👉 Biłá/Chrom 🏠 Kov
👉 Biały/Chrom 🏠 metal
👉 Белый/Хром 🏠 Металл





incl. USB Charger DC5V 2A



Jarina

incl. 1x4,5 / 1x1,6 W
540 + 200 lm, 3.000 K
230 V
⇅200 ⇄350 ↗170 mm
EAN 4000870 789193

789.19

- 👉 Biłá ☒ Kov
- 👉 Biały ☒ metal
- 👉 Белый ☒ Металл



incl. USB Charger DC5V 2A



Jarina

incl. 1x4,5 W
540 lm, 3.000 K
230 V
⇅200 ⇄350 ↗170 mm
EAN 4000870 789162

789.16

- 👉 Biłá ☒ Kov
- 👉 Biały ☒ metal
- 👉 Белый ☒ Металл





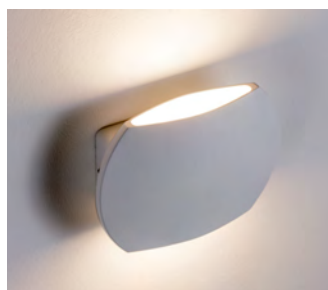
⌚ Bílá ▣ Hliník
 ⌚ Biały ▣ Alu
 ⌚ Белый ▣ Алюминий

**Bar**

incl. 1×5,5 W
 765 lm, 2.700 K
 230 V, incl. ⚡ 6 VA
 ⌀70 ⇔200 ⌀100 mm
 EAN 4000870 707906
707.90

**Bar**

incl. 1×10,5 W
 1.500 lm, 2.700 K
 230 V, incl. ⚡ 12 VA
 ⌀70 ⇔400 ⌀100 mm
 EAN 4000870 707913
707.91

**Bocca**

incl. 2×3 W
 2×305 lm, 2.700 K
 230 V, incl. ⚡ 6 VA
 ⌀100 ⇔140 ⌀52 mm
 EAN 4000870 707920
707.92



⌚ Bílá ▣ Hliník
 ⌚ Biały ▣ Alu
 ⌚ Белый ▣ Алюминий

Panels



Ploché světlo pro každé použití

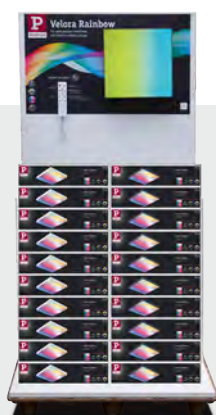
LED panely lze flexibilně použít – je jedno zda jako nástěnné nebo stropní svítidlo, s LED panely můžete jednoduše rovnoměrně a plošně nasvítit každý prostor. Díky nenápadnému uspořádání a plochému designu jsou panely dokonale vhodné do obývacích nebo funkčních místností.

Oświetlenie powierzchniowe do każdego zastosowania

Uniwersalne panele LED zapewniają równomierne, powierzchniowe oświetlenie każdego pomieszczenia – zarówno jako oprawy ścienne, jak i sufitowe. Dzięki dyskretnemu wzornictwu i płaskiej konstrukcji panele idealnie pasują do pomieszczeń mieszkalnych i usługowych.

Ровный свет для любого применения

Светодиодные панели имеют множество применений, будь то настенные или потолочные светильники. С их помощью можно легко осветить любую комнату равномерным, сплошным светом. Благодаря ненавязчивому дизайну и плоской конструкции панели отлично вписываются в жилые или функциональные комнаты.

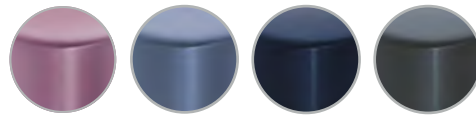


☰ = 75

cs Pět aktuálních barev: Bílá, chrom, matný chrom, černá, zlatá růžová
 PL Pięć modnych kolorów: biały, chrom, chrom matowy, czarny, różowe złoto
 ru Пять актуальных расцветок: белый, хром, хром матовый, черный, розовое золото



cs Nové barvy: Šeříková, Šedomodrá, Noční modrá, Tmavě šedá
 PL Nowe kolory: bez, szary, granatowy, ciemnoszary
 ru Новые расцветки: сирень, серо-синий, темно-синий, темно-серый



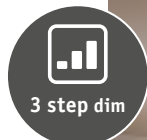
☰ = 78



☰ = 440



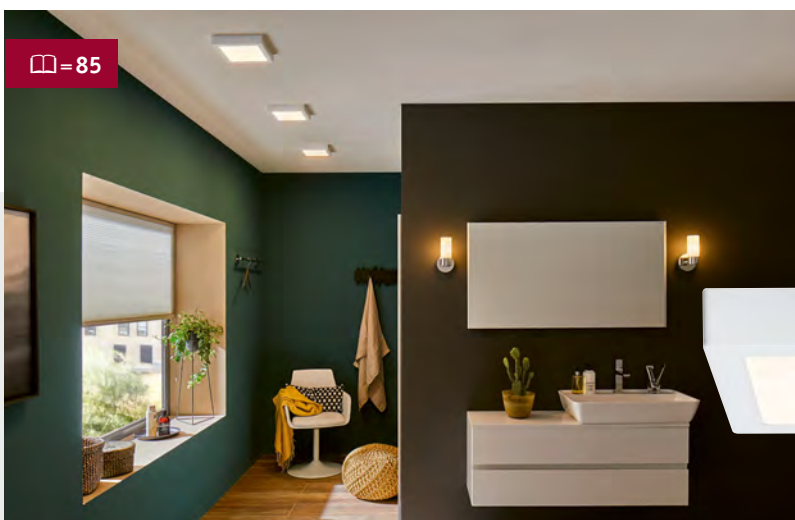
☰ = 440

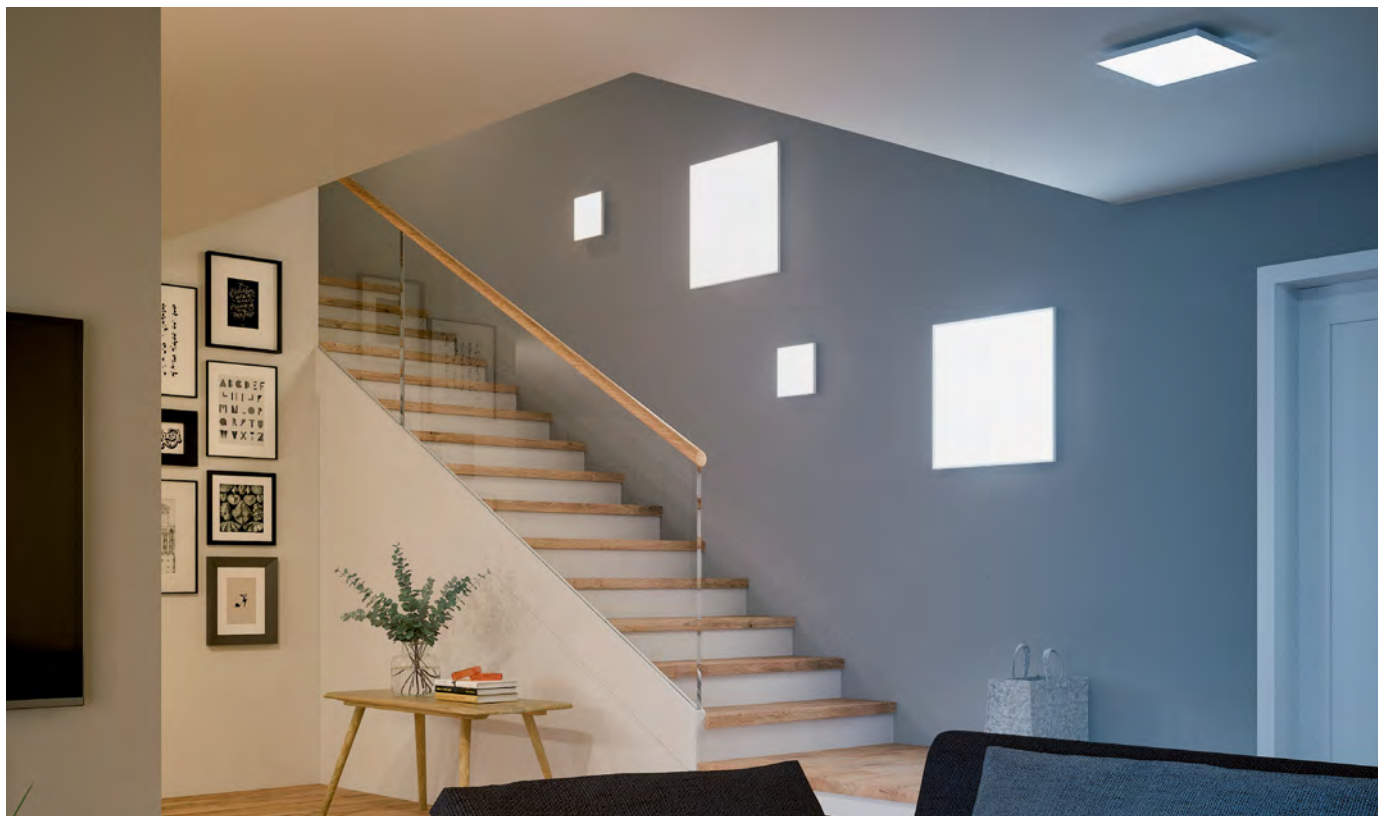


☰ = 82



☰ = 85





- ▶ Plochy z čistého světla v závěsném rámu s montážní výškou do 69 mm
- ▶ Osvětlení bez stínění a oslňování pro každý prostor
- ▶ Ovladatelné a chytré varianty

- ▶ Powierzchnie z efektem samego światła w „unoszącej się” ramie o wysokości montażowej do 69 mm
- ▶ Oświetlenie bez cieni i osłepiania do każdego pomieszczenia
- ▶ Warianty z możliwością sterowania oraz rozwiązania inteligentne

- ▶ Зоны чистого света в подвешиваемой раме с высотой конструкции до 69 мм
- ▶ Освещение без теней и бликов для любого помещения
- ▶ Управляемые и интеллектуальные модели



smart
controllable
zigbee



Velora

Ков metal Металл

230V



tunable white = 2.700 - 6.500 K



⇔225 ⇨225 mm

W	1.020 lm		incl. 1×8,5W	EAN 4000870 798249	798.24
----------	----------	--	--------------	--------------------	---------------



⇔295 ⇨295 mm

W	1.330 lm		incl. 1×10,5W	EAN 4000870 798256	798.25
----------	----------	--	---------------	--------------------	---------------



ø400 mm

W	3.100 lm		incl. 1×22W	EAN 4000870 798959	new 798.95
----------	----------	--	-------------	--------------------	-------------------



⇔595 ⇨595 mm

W	2.650 lm		incl. 1×19,5W	EAN 4000870 798263	798.26
----------	----------	--	---------------	--------------------	---------------



⇔595 ⇨295 mm

W	2.040 lm		incl. 1×15,5W	EAN 4000870 798270	798.27
----------	----------	--	---------------	--------------------	---------------



RGBW – W = 3.000 K



ø300 mm

W	2.400 lm		incl. 1×16,5W	EAN 4000870 798997	new 798.99
----------	----------	--	---------------	--------------------	-------------------



ø400 mm

W	3.100 lm		incl. 1×22W	EAN 4000870 798973	new 798.97
----------	----------	--	-------------	--------------------	-------------------



Velora Kov metal Металл 230V

white switch = 3.000 - 4.000 - 6.500 K

	ø300 mm	W 1.530 lm incl. 1×13 W	EAN 4000870 798928 new 798.92
	ø400 mm	W 2.130 lm incl. 1×19 W	EAN 4000870 798935 new 798.93


warm white = 3.000 K – 3 step dim

	↔225 ↗225 mm	W 1.500 lm incl. 1×12 W	EAN 4000870 798201 798.20
	↔295 ↗295 mm	W 2.100 lm incl. 1×17 W	EAN 4000870 798218 798.21
	↔595 ↗595 mm	W 4.400 lm incl. 1×34 W	EAN 4000870 798225 798.22
	↔595 ↗295 mm	W 3.300 lm incl. 1×26 W	EAN 4000870 798232 798.23

**Velora**

Kov metal Металл

230V

 warm white = 3.000K


↔225 ↗225 mm

W 1.480 lm		incl. 1×13 W	EAN 4000870 798164	798.16
-------------------	--	--------------	--------------------	---------------



ø300 mm

W 1.500 lm		incl. 1×13 W	EAN 4000870 798904	new 798.90
-------------------	--	--------------	--------------------	-------------------



↔300 ↗300 mm

W 1.860 lm		incl. 1×16,8 W	EAN 4000870 798171	798.17
-------------------	--	----------------	--------------------	---------------



ø400 mm

W 2.100 lm		incl. 1×19 W	EAN 4000870 798911	new 798.91
-------------------	--	--------------	--------------------	-------------------



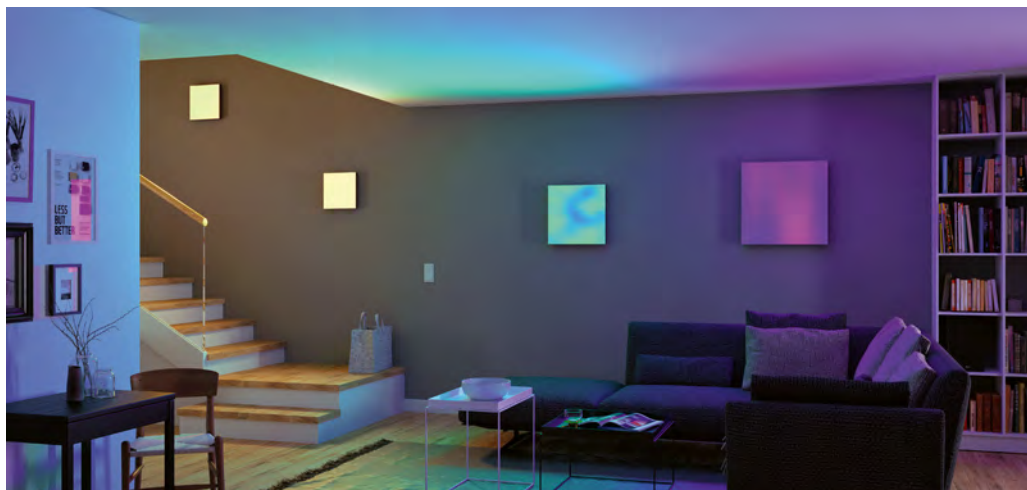
↔600 ↗600 mm

W 4.270 lm		incl. 1×34,2 W	EAN 4000870 798188	798.18
-------------------	--	----------------	--------------------	---------------



↔600 ↗300 mm

W 3.280 lm		incl. 1×29 W	EAN 4000870 798195	798.19
-------------------	--	--------------	--------------------	---------------



cs U každé světelné scénérie lze regulovat rychlost a lze ji zmrazit jako sochu.

PL Możliwość regulacji szybkości wyświetlania każdej sceny świetlnej lub jej zatrzymania.

RU Каждый осветительный сценарий регулируется по скорости и может застывать как неподвижное изображение.

- ▶ Velora Rainbow spojuje vynikající osvětlení místnosti s čistým kouzlem barev, protože zde jsou nově zkombinované nejlepší vlastnosti osvětlení s barevnými dynamickými efekty.
- ▶ Prostřednictvím dálkového ovládní lze plynule nastavovat teplotu barvy s pomocí ovládní barev od 3 000 K do 6 500 K a také 16 přednastavených animací.
- ▶ Velora Rainbow lze plynule stmívat a má integrovanou funkci nočního osvětlení.
- ▶ Vysoce kvalitní matný povrch osvětlení je integrován s elegantním vznášejícím se rámem bez okraje.
- ▶ Velora Rainbow to doskonale oświetlenie pomieszczeń i czysta magia kolorów, ponieważ stanowi nowatorskie połączenie najlepszych właściwości świetlnych i dynamicznych efektów kolorystycznych.
- ▶ Pilot umożliwia płynną regulację temperatury barwowej w zakresie od 3000 K do 6500 K oraz wybór 16 zaprogramowanych animacji i dynamiczne sterowanie barwą światła.
- ▶ Velora Rainbow posiada funkcję płynnego ściemniania oraz zintegrowaną funkcję oświetlenia nocnego.
- ▶ Wysokiej jakości matowana powierzchnia światła jest zintegrowana w eleganckiej „unoszącej się” ramce.
- ▶ Velora Rainbow сочетает в себе выдающееся освещение помещения с чистой цветовой магией, ведь здесь лучшие свойства света по-новому комбинируются с динамичными световыми эффектами.
- ▶ С пульта ДУ цветовая температура плавно регулируется от 3 000 К до 6 500 К, а 16 заданных программ анимации настраиваются системой динамического управления цвета.
- ▶ Velora Rainbow имеет плавную регулировку яркости и встроенную функцию ночного освещения.
- ▶ Высококачественная матовая световая поверхность встроена в элегантную рамку без краев.



Velora Rainbow new

☒ Kov metal Металл

230V



RGBW – W = 3.000 - 6.500 K

↔295 ↻295 mm

W 1.420 lm | incl. 1×13,2W EAN 4000870 799048 **799.04**

B 1.420 lm | incl. 1×13,2W EAN 4000870 799079 **799.07**

↔450 ↻450 mm

W 2.110 lm | incl. 1×19W EAN 4000870 799055 **799.05**

B 2.110 lm | incl. 1×19W EAN 4000870 799086 **799.08**



- ▶ Ploché konstrukce s montážní výškou jen 40 až 52 mm
- ▶ Ovladatelné dálkovým ovládáním Smart Home Zigbee nebo aplikací
- ▶ Dále možnost zapínání a vypínání vypínačem
- ▶ Пласкіе конструкцыі о нискей вышакосці монтажowej од 40 до 52 mm
- ▶ Моżliwość sterowania за pomocą pilota do Smart Home Zigbee lub aplikacji
- ▶ Włączanie i wyłączenie również przy użyciu włącznika światła
- ▶ Плоскіе конструкцыі с монтажной высотой всего 40–52 мм
- ▶ Управляется с помощью пульта дистанционного управления Smart Home Zigbee или через приложение
- ▶ Можно включать и выключать также с помощью выключателя освещения



smart
controllable

zigbee



Amaris

Kov metal Металл

230V



RGBW – W = 2.700 - 6.500 K

↔595 ↗295 mm

W 2.300 lm | incl. 1×20,2W

EAN 4000870 798089

798.08

↔595 ↗595 mm

W 4.000 lm | incl. 1×35W

EAN 4000870 798096

798.09

↔1.195 ↗295 mm

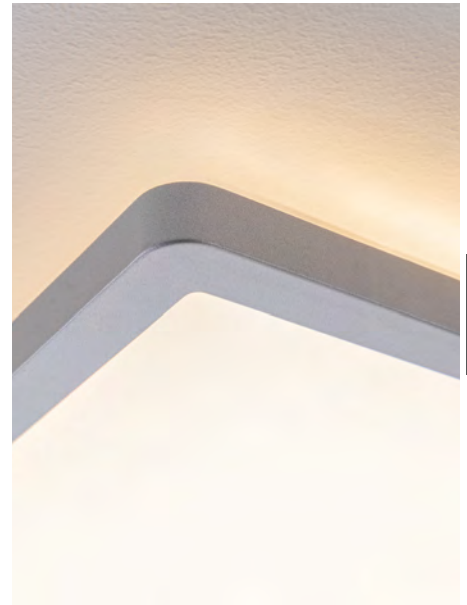
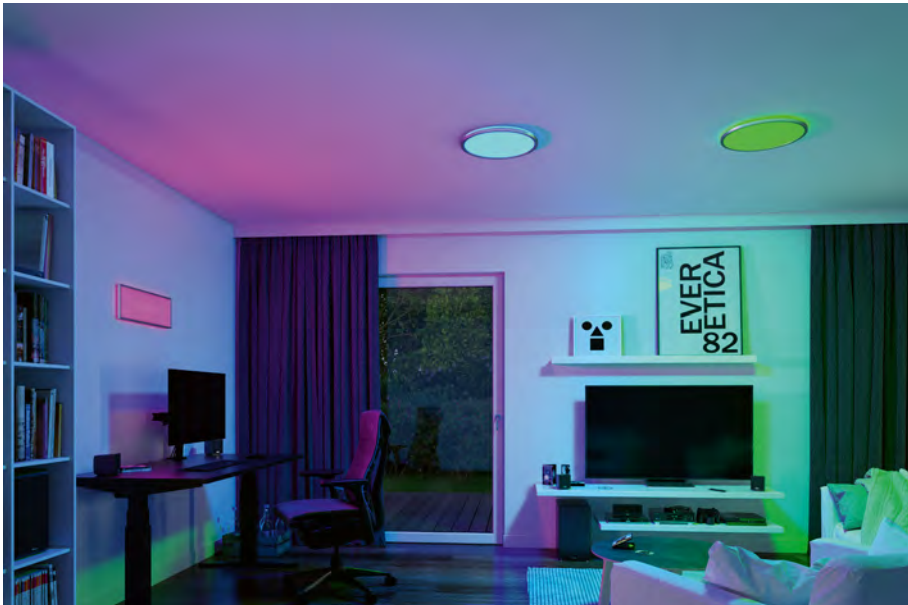
W 4.100 lm | incl. 1×38W

EAN 4000870 798102

798.10




- ▶ Řada panelů Atria Shine zahrnuje kompletní sortiment s nejmodernější technologií osvětlení a je ideální pro základní osvětlení obývacích pokojů a ložnic nebo kuchyní.
- ▶ Veškerá svítidla z této řady jsou vybavena nejmodernější technikou podsvícení a mají velmi nízkou konstrukční výšku rovných 28 mm. Díky tomu svítidla působí moderně, decentně a na stěně a na stropě vytvářejí dojem, že se vznášejí.
- ▶ Řada Atria Shine kromě toho nabízí díky otočnému uzávěru velmi snadnou montáž.
- ▶ Kromě snadno spínatelných svítidel s neutrálně bílým a teple bílým světlem jsou k dispozici varianty s plynulým stmíváním pomocí vypínače nebo ovládní barev prostřednictvím dálkového ovladače.
- ▶ Seria paneli Atria Shine to kompletny asortyment produktów wyposażonych w najnowocześniejszą technologię oświetleniową, idealny do oświetlenia ogólnego w pokoju dziennym, sypialni lub kuchni.
- ▶ Wszystkie oprawy z tej serii są wyposażone w nowoczesną technologię backlight, a ich wysokość montażowa wynosi zaledwie 28mm. Dzięki temu oprawy prezentują się nowocześnie i dyskretnie – wyglądają, jakby unosiły się na ścianie lub suficie.
- ▶ Seria Atria Shine jest również bardzo łatwa w montażu dzięki specjalnemu zamknięciu obrotowemu.
- ▶ Oprócz łatwych w obsłudze opraw emitujących światło o barwie neutralnej lub ciepłej bieli dostępne są warianty ze stopniowym ściemnianiem za pomocą przełącznika światła lub ze sterowaniem barwą światła przy użyciu pilota.
- ▶ Серия панелей Atria Shine включает в себя полный ассортимент с самой современной осветительной техникой и идеально подходит для основного освещения жилых, спальных комнат и кухонь.
- ▶ Все светильники данной серии оснащены современным оборудованием Backlight, а их монтажная высота составляет всего 28 мм. За счет этого светильники смотрятся современно, сдержанно и как будто парят у стены или потолка.
- ▶ Особое поворотное соединение очень облегчает монтаж изделий серии Atria Shine.
- ▶ Помимо светильников с нейтральным и теплым белым светом и простым включением предлагаются также варианты со ступенчатой регулировкой яркости на выключателе или с регулировкой цвета с пульта ДУ.



Atria Shine new

Plast tworzywo sztuczne Пластик

230V

 RGBW – W = 4.000K

ø293 mm

CM 1.800lm | incl. 1x12W EAN 4000870 710180 **710.18**

ø420 mm

CM 2.800lm | incl. 1x20W EAN 4000870 710197 **710.19**

↔580 ↗200 mm

CM 2.800lm | incl. 1x20W EAN 4000870 710203 **710.20**



Atria Shine new Plast tworzywo sztuczne Пластик 230V

warm white = 3.000 K – 3 step dim

ø420 mm



CM	2.800 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 709924	709.92
B	2.800 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 709993	709.99

⇔420 ↗420 mm



CM	2.700 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 709955	709.95
B	2.700 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 710029	710.02

⇔580 ↗200 mm



CM	2.700 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 709962	709.96
B	2.700 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 710036	710.03

neutral white = 4.000 K – 3 step dim

ø420 mm



CM	2.800 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 710067	710.06
B	2.800 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 710135	710.13

⇔420 ↗420 mm



CM	2.700 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 710098	710.09
B	2.700 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 710166	710.16

⇔580 ↗200 mm




CM	2.700 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 710104	710.10
B	2.700 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 710173	710.17


Atria Shine **new**



Plast tworzywo sztuczne Пластик

230V

 warm white = 3.000 K

		ø190 mm			
	CM	1.340 lm	incl. 1×11,2 W	EAN 4000870 709900	709.90
	B	1.340 lm	incl. 1×11,2 W	EAN 4000870 709979	709.97
		↔190 ↗190 mm			
	CM	1.360 lm	incl. 1×11,2 W	EAN 4000870 709931	709.93
	B	1.360 lm	incl. 1×11,2 W	EAN 4000870 710005	710.00
		ø293 mm			
	CM	2.000 lm	incl. 1×16 W	EAN 4000870 709917	709.91
	B	2.000 lm	incl. 1×16 W	EAN 4000870 709986	709.98
		↔293 ↗293 mm			
	CM	2.000 lm	incl. 1×16 W	EAN 4000870 709948	709.94
	B	2.000 lm	incl. 1×16 W	EAN 4000870 710012	710.01

 neutral white = 4.000 K

		ø190 mm			
	CM	1.340 lm	incl. 1×11,2 W	EAN 4000870 710043	710.04
	B	1.340 lm	incl. 1×11,2 W	EAN 4000870 710111	710.11
		↔190 ↗190 mm			
	CM	1.360 lm	incl. 1×11,2 W	EAN 4000870 710074	710.07
	B	1.360 lm	incl. 1×11,2 W	EAN 4000870 710142	710.14
		ø293 mm			
	CM	2.000 lm	incl. 1×16 W	EAN 4000870 710050	710.05
	B	2.000 lm	incl. 1×16 W	EAN 4000870 710128	710.12
		↔293 ↗293 mm			
	CM	2.000 lm	incl. 1×16 W	EAN 4000870 710081	710.08
	B	2.000 lm	incl. 1×16 W	EAN 4000870 710159	710.15



Atria

Plast tworzywo sztuczne Пластик

230V

warm white = 2.700 K – dimmable



ø220 mm

W 1.500 lm | incl. 1×14 W EAN 4000870 708682 **708.68**

CM 1.500 lm | incl. 1×14 W EAN 4000870 708644 **708.64**



↔220 ↗220 mm

W 1.500 lm | incl. 1×14 W EAN 4000870 708705 **708.70**

CM 1.500 lm | incl. 1×14 W EAN 4000870 708668 **708.66**



ø300 mm

W 1.800 lm | incl. 1×16 W EAN 4000870 708699 **708.69**

CM 1.800 lm | incl. 1×16 W EAN 4000870 708651 **708.65**

RG 1.800 lm | incl. 1×16 W EAN 4000870 708729 **708.72**



↔300 ↗300 mm

W 1.800 lm | incl. 1×16,5 W EAN 4000870 708712 **708.71**

CM 1.800 lm | incl. 1×16,5 W EAN 4000870 708675 **708.67**

RG 1.800 lm | incl. 1×16,5 W EAN 4000870 708736 **708.73**

neutral white = 4.000 K



ø220 mm

W 1.500 lm | incl. 1×14 W EAN 4000870 709375 **709.37**

CM 1.500 lm | incl. 1×14 W EAN 4000870 709337 **709.33**



↔220 ↗220 mm

CM 1.500 lm | incl. 1×14 W EAN 4000870 709351 **709.35**

W 1.500 lm | incl. 1×14 W EAN 4000870 709382 **709.38**



ø300 mm

CM 1.800 lm | incl. 1×16 W EAN 4000870 709344 **709.34**

RG 1.800 lm | incl. 1×16 W EAN 4000870 709405 **709.40**



↔300 ↗300 mm

CM 1.800 lm | incl. 1×16,5 W EAN 4000870 709368 **709.36**

W 1.800 lm | incl. 1×16,5 W EAN 4000870 709399 **709.39**

RG 1.800 lm | incl. 1×20 W EAN 4000870 709412 **709.41**



Lunar

Hliník Alu Алюминий

230V

warm white = 3.000K

**ø170 mm**

W	1.230 lm		incl. 1×11 W	EAN 4000870 706411	706.41
CM	1.230 lm		incl. 1×11 W	EAN 4000870 706534	706.53

**⇔170 ↗170 mm**

W	1.230 lm		incl. 1×11 W	EAN 4000870 706442	706.44
CM	1.230 lm		incl. 1×11 W	EAN 4000870 706480	706.48

**ø225 mm**

W	1.520 lm		incl. 1×12,5 W	EAN 4000870 706428	706.42
CM	1.520 lm		incl. 1×12,5 W	EAN 4000870 706541	706.54

**⇔225 ↗225 mm**

W	1.520 lm		incl. 1×12,5 W	EAN 4000870 706459	706.45
CM	1.520 lm		incl. 1×12,5 W	EAN 4000870 706497	706.49

**ø300 mm**

W	1.700 lm		incl. 1×16 W	EAN 4000870 706435	706.43
CM	1.700 lm		incl. 1×16 W	EAN 4000870 706558	706.55

**⇔300 ↗300 mm**

W	1.950 lm		incl. 1×16 W	EAN 4000870 706466	706.46
CM	1.886 lm		incl. 1×16 W	EAN 4000870 706503	706.50

**ø400 mm**

CM	2.600 lm		incl. 1×22 W	EAN 4000870 706565	706.56
-----------	----------	--	--------------	--------------------	---------------

**⇔400 ↗400 mm**

CM	2.400 lm		incl. 1×22 W	EAN 4000870 706510	706.51
-----------	----------	--	--------------	--------------------	---------------

**⇔600 ↗600 mm**

W	3.200 lm		incl. 1×25 W	EAN 4000870 706473	706.47
CM	3.050 lm		incl. 1×25 W	EAN 4000870 706527	706.52



Abia

Plast tworzywo sztuczne Пластик

230V

● warm white = 2.700 K



ø300 mm

W	3.200 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 708996	708.99
CM	3.200 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 709832	709.83
B	3.200 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 709849	709.84



↔300 ↗300 mm

W	3.200 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 709009	709.00
CM	3.200 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 709825	709.82
B	3.200 lm		incl. 1x22 W	EAN 4000870 709856	709.85

**Abia new**

Plast tworzywo sztuczne Пластик

230V

warm white = 2.700 K

ø300 mm



Color	Light Output	Included	EAN	Price
L	3.200 lm	incl. 1x22 W	EAN 4000870 709894	709.89
DG	3.200 lm	incl. 1x22 W	EAN 4000870 709887	709.88
MB	3.200 lm	incl. 1x22 W	EAN 4000870 709863	709.86
PB	3.200 lm	incl. 1x22 W	EAN 4000870 709870	709.87

**Aviar**

Plast tworzywo sztuczne Пластик

230V

warm white = 3.000 K – dimmable

ø220 mm



C	1.400 lm	incl. 1x12,6 W	EAN 4000870 789216	789.21
W	1.400 lm	incl. 1x12,6 W	EAN 4000870 789230	789.23

neutral white = 4.000 K – dimmable

ø220 mm



C	1.300 lm	incl. 1x12,7 W	EAN 4000870 789223	789.22
---	----------	----------------	--------------------	---------------

Downlights

- 91 Base
- 92 Nova
- 96 Nova Plus
- 105 Nova mini
- 106 Choose!
- 108 Classic
- 117 Coins
- 119 Decorative
- 124 Panels
- 138 Wall
- 141 Accessories



□=91

Downlights

Vestavná svítidla nabízejí nespočetné možnosti použití

Velký výběr aktuálních modelů LED namontovaných na stropě zajistí osvětlení místnosti nebo i speciální nasvícení. Moderní vestavná svítidla se zvláště plochou zápusťní hloubkou a s vyměnitelným modulem LED nepotřebují žádný transformátor a lze je vzájemně propojovat bez jakýchkoliv omezení. V sortimentu Paulmann je najdete v mnoha barvách a tvarech, s možností stmívání, naklápěcí a chráněné zejména před stříkající vodou nebo proudem vody (IP44, IP65 např. do koupelny).

Vhodná vestavná svítidla se najdou také pro mnoho dalších účelů použití: Reflektory k montáži do nábytku k osvětlení skříní nebo vitrín nebo také k nástěnné montáži, kde mohou sloužit jako orientační osvětlení v chodbě nebo na schodišti.

Oprawy wpuszczane oferują niezliczone możliwości zastosowania

Duży wybór aktualnych modeli LED – montowanych na suficie – pozwala uzyskać oświetlenie całego pomieszczenia lub oświetlenie akcentujące. Nowoczesne oprawy wbudowywane mają bardzo niewielką głębokość montażową, są wyposażone w wymienny moduł LED, nie wymagają transformatora i można je ze sobą łączyć bez ograniczeń. W asortymencie Paulmann można znaleźć oprawy LED w wielu kolorach i formach, ściemniane, wychylne, a także specjalnie zabezpieczone przed bryzgami i strumieniem wody (IP44, IP65 np. do łazienki).

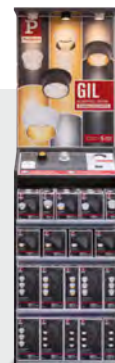
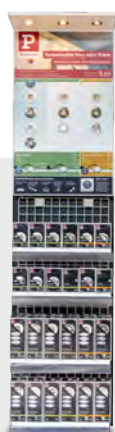
Oprawy wbudowywane można wykorzystać do wielu różnych zastosowań: mogą to być reflektorki montowane w meblach w celu oświetlenia szaf i witryn lub w ścianie – jako oświetlenie orientacyjne w korytarzu lub na klatce schodowej.

Base, Nova, Nova Plus

Встраиваемые светильники предлагают бесчисленные возможности применения

Множество современных светодиодных моделей, устанавливаемых на потолке, обеспечивают освещение, а также помогают расставлять световые акценты. Современные встраиваемые светильники с очень малой глубиной монтажа и сменным светодиодным модулем не нуждаются в трансформаторе и могут подключаться к неограниченному количеству аналогичных светильников. В ассортименте Paulmann они представлены в большом разнообразии цветов и форм, с регулировкой яркости, поворотным механизмом и надежной защитой от брызг или водяных струй (IP44, IP65, например для ванной комнаты).

Имеются также встраиваемые светильники для многих других целей: точечные светильники, встраиваемые в мебель, например для освещения шкафов или витрин, или в стены, где они могут служить ориентирующим освещением в коридоре или на лестничной клетке.



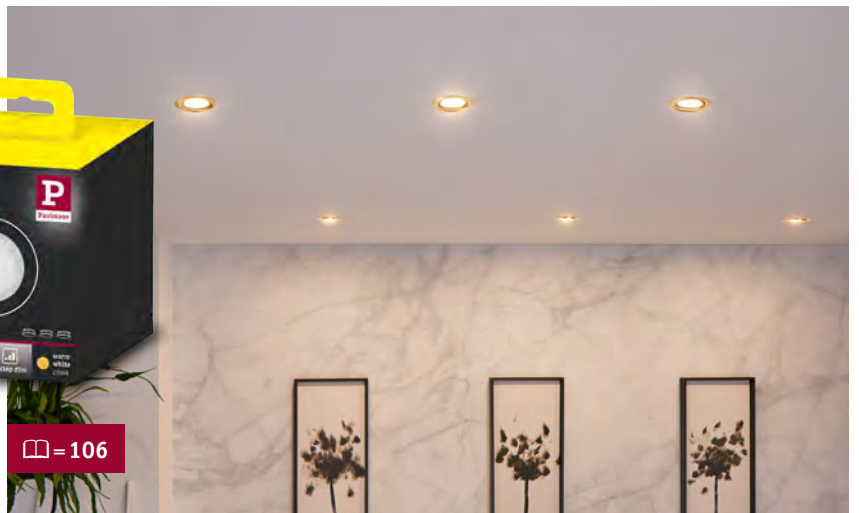


☐=105 Nova mini



Choose!

☐=106



Decorative

☐=119



☐=124

Panels



Easy to Shop – sortiment vestavných svítidel Paulmann
 Easy to Shop – oferta opraw wbudowywanych Paulmann
 Easy to Shop — ассортимент встраиваемых светильников Paulmann

☐=91

☐=92–95

☐=96–102

Base		Nova			Nova Plus		
IP23	IP23	IP23	IP44	IP23	IP65	IP65	
Naklápěcí Wychylna Поворотный	Naklápěcí Wychylna Поворотный	Pevná Nieruchoma Фиксированный		Naklápěcí Wychylna Поворотный	Pevná Nieruchoma Фиксированный	Naklápěcí Wychylna Поворотный	
COIN GU10	COIN GU10	COIN GU10	COIN GU10	COIN	COIN	COIN GU10	
3 step dim	3 step dim	3 step dim		dimnable	dimnable	dimnable	
COIN GU10	COIN GU10	COIN GU10	COIN GU10	☐ = 103 smart controllable zigbee dimmable tunable white RGBW			
3000 K	2700 K			2700 K			
Kov Metal Металл	Hliník Alu Алюминий			Hliník Alu Алюминий			

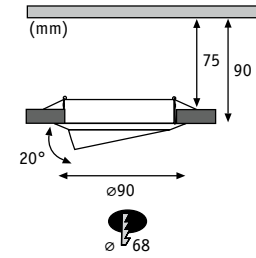
dimnable S plynulým stmíváním
Bezstopniowe ściemnianie
Плавное регулирование яркости

3 step dim 100%
50%
25%
off

Nástěnným vypínačem je lze tlumit ve stupních
Możliwość stopniowego ściemniania
przełącznikiem ściennym
Ступенчатое регулирование яркости с
помощью настенного выключателя

Sets

- Bezpečné pripojení, bez traťa
Bezpieczne podłączenie, bez transformatora
Надежное подключение, без трансформатора
- Lze nekonečně řetězit pomocí dodaného přípojovacího boxu
Możliwość nieograniczonego łączenia – skrzynka przyłączeniowa w komplecie
Безграничная совместимость через клеммовую коробку, входящую в комплект
- Standardní průměr otvoru 68 mm
Standardowa średnica otworu 68 mm
Диаметр сверления 68 мм — стандарт
- Přidržené pružiny pro snadnou montáž a demontáž
Sprężyna mocująca zapewnia łatwy montaż i demontaż
Удерживающие пружины для легкой установки и снятия
- S vyměnitelnými světelnými zdroji
Wymienne źródło światła
Со сменными средствами освещени
- 3dílná sada stačí na základní osvětlení 12 m²–15 m²
Zestaw 3 szt. wystarcza do oświetlenia podstawowego 12 m²–15 m²
Комплекта из 3-х предметов хватит для основного освещения площади 12–15 м²



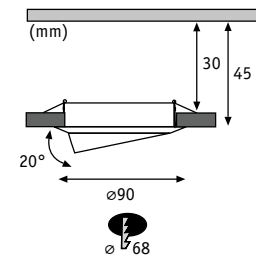
Base LED GU10 230V

Kov metal Металл

Bílá Biely Белый

incl. 1x4,6W | 410lm | GU10 | 3.000 K | \sphericalangle 38°EAN 4000870 934111 **934.11**incl. 3x4,6W | 3x410lm | GU10 | 3.000 K | \sphericalangle 38°EAN 4000870 934227 **934.22**incl. 3x5W | 3x350lm | GU10 | 3.000 K | \sphericalangle 38°EAN 4000870 934265 **934.26**

Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое

incl. 1x4,6W | 410lm | GU10 | 3.000 K | \sphericalangle 38°EAN 4000870 934128 **934.12**incl. 3x4,6W | 3x410lm | GU10 | 3.000 K | \sphericalangle 38°EAN 4000870 934203 **934.20**incl. 3x5W | 3x350lm | GU10 | 3.000 K | \sphericalangle 38°EAN 4000870 934241 **934.24**

Base LED Coin 230V

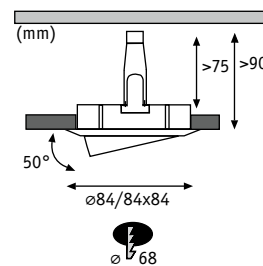
Kov metal Металл

Bílá Biely Белый

incl. 1x5W | 370lm | Coin | 3.000 K | \sphericalangle 100°EAN 4000870 934135 **934.13**incl. 3x5W | 3x370lm | Coin | 3.000 K | \sphericalangle 100°EAN 4000870 934234 **934.23**incl. 3x5W | 3x370lm | Coin | 3.000 K | \sphericalangle 100°EAN 4000870 934272 **934.27**

Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое

incl. 1x5W | 370lm | Coin | 3.000 K | \sphericalangle 100°EAN 4000870 934142 **934.14**incl. 3x5W | 3x370lm | Coin | 3.000 K | \sphericalangle 100°EAN 4000870 934210 **934.21**incl. 3x5W | 3x370lm | Coin | 3.000 K | \sphericalangle 100°EAN 4000870 934258 **934.25**



Nova LED GU10 230V

Hliník Alu Алюминий

Bílá matná Biały mat Белый матовый

incl. 1x6,5W | 460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934302 | **934.30**incl. 3x6,5W | 3x460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934319 | **934.31**incl. 1x6,5W | 460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934661 | **934.66**incl. 3x6,5W | 3x460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934678 | **934.67**incl. 1x6,5W | 460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934357 | **934.35**incl. 3x6,5W | 3x460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934364 | **934.36**incl. 1x6,5W | 460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934715 | **934.71**incl. 3x6,5W | 3x460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934722 | **934.72**

Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое

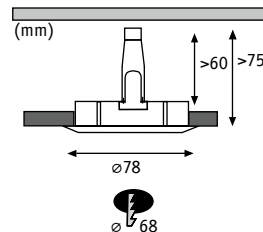
incl. 1x6,5W | 460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934289 | **934.28**incl. 3x6,5W | 3x460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934296 | **934.29**incl. 1x6,5W | 460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934647 | **934.64**incl. 3x6,5W | 3x460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934654 | **934.65**

Chrom Chrom Хром

incl. 3x6,5W | 3x460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934340 | **934.34**incl. 3x6,5W | 3x460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934708 | **934.70**

Hliník soustružený tłoczzone aluminium Алюминиевая спираль

incl. 1x6,5W | 460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934326 | **934.32**incl. 3x6,5W | 3x460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934333 | **934.33**incl. 1x6,5W | 460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934685 | **934.68**incl. 3x6,5W | 3x460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934692 | **934.69**incl. 1x6,5W | 460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934371 | **934.37**incl. 3x6,5W | 3x460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934388 | **934.38**incl. 1x6,5W | 460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934739 | **934.73**incl. 3x6,5W | 3x460 lm | GU10 | 2.700 K | $\sphericalangle 38^\circ$ | EAN 4000870 934746 | **934.74**



Nova LED GU10 4000K

☒ Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

☞ Bílá matná Biały mat Белый матовый



	incl. 1x6 W		470 lm		GU10		4.000 K		↘36°		EAN 4000870 929780	☒	929.78
	incl. 3x6 W		3x470 lm		GU10		4.000 K		↘36°		EAN 4000870 929803		929.80
☒	incl. 1x6 W		470 lm		GU10		4.000 K		↘36°		EAN 4000870 929827	☒	929.82
☒	incl. 3x6 W		3x470 lm		GU10		4.000 K		↘36°		EAN 4000870 929841		929.84
	incl. 1x6 W		470 lm		GU10		2.700 K		↘38°		EAN 4000870 934418		934.41
	incl. 3x6 W		3x470 lm		GU10		2.700 K		↘38°		EAN 4000870 934425		934.42
☒	incl. 1x6 W		470 lm		GU10		2.700 K		↘38°		EAN 4000870 934777		934.77
☒	incl. 3x6 W		3x470 lm		GU10		2.700 K		↘38°		EAN 4000870 934784		934.78

☞ Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое



	incl. 1x6 W		470 lm		GU10		4.000 K		↘36°		EAN 4000870 929773	☒	929.77
	incl. 3x6 W		3x470 lm		GU10		4.000 K		↘36°		EAN 4000870 929797		929.79
☒	incl. 1x6 W		470 lm		GU10		4.000 K		↘36°		EAN 4000870 929810	☒	929.81
☒	incl. 3x6 W		3x470 lm		GU10		4.000 K		↘36°		EAN 4000870 929834		929.83
	incl. 1x6 W		470 lm		GU10		2.700 K		↘38°		EAN 4000870 934395		934.39
	incl. 3x6 W		3x470 lm		GU10		2.700 K		↘38°		EAN 4000870 934401		934.40
☒	incl. 1x6 W		470 lm		GU10		2.700 K		↘38°		EAN 4000870 934753		934.75
☒	incl. 3x6 W		3x470 lm		GU10		2.700 K		↘38°		EAN 4000870 934760		934.76

☞ Chrom Chrom Хром

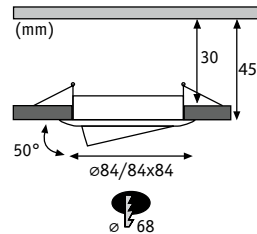


	incl. 3x6 W		3x470 lm		GU10		2.700 K		↘38°		EAN 4000870 934456		934.45
☒	incl. 3x6 W		3x470 lm		GU10		2.700 K		↘38°		EAN 4000870 934814		934.81

☞ Hliník soustružený tłoczzone aluminium Алюминиевая спираль



	incl. 1x6 W		470 lm		GU10		2.700 K		↘38°		EAN 4000870 934432		934.43
	incl. 3x6 W		3x470 lm		GU10		2.700 K		↘38°		EAN 4000870 934449		934.44
☒	incl. 1x6 W		470 lm		GU10		2.700 K		↘38°		EAN 4000870 934791		934.79
☒	incl. 3x6 W		3x470 lm		GU10		2.700 K		↘38°		EAN 4000870 934807		934.80



Nova LED Coin 230V

Hliník Alu Алюминий

Bílá matná Biały mat Белый матовый



	incl. 1x6 W	470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934487	934.48
	incl. 3x6 W	3x470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934494	934.49
	incl. 1x6 W	470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934845	934.84
	incl. 3x6 W	3x470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934852	934.85
	incl. 1x6 W	470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934531	934.53
	incl. 3x6 W	3x470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934548	934.54
	incl. 1x6 W	470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934890	934.89
	incl. 3x6 W	3x470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934906	934.90

Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое



	incl. 1x6 W	470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934463	934.46
	incl. 3x6 W	3x470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934470	934.47
	incl. 1x6 W	470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934821	934.82
	incl. 3x6 W	3x470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934838	934.83

Chrom Chrom Хром



	incl. 3x6 W	3x470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934524	934.52
	incl. 3x6 W	3x470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934883	934.88

Hliník soustružený tłoczzone aluminium Алюминиевая спираль

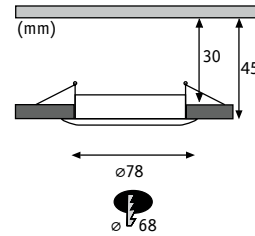


	incl. 1x6 W	470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934500	934.50
	incl. 3x6 W	3x470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934517	934.51
	incl. 1x6 W	470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934869	934.86
	incl. 3x6 W	3x470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934876	934.87
	incl. 1x6 W	470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934555	934.55
	incl. 3x6 W	3x470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934562	934.56
	incl. 1x6 W	470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934913	934.91
	incl. 3x6 W	3x470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 934920	934.92

Černá matná Czarny matowy Черный матовый



	incl. 3x6 W	3x470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 944714	944.71
	incl. 3x6 W	3x470 lm	Coin	2.700 K	◊100°	EAN 4000870 944721	944.72



Nova LED Coin 230V

☒ Hliník Alu Алюминий

☞ Bílá matná Biały mat Белый матовый



incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 934593	934.59
incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 934609	934.60
incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 934951	934.95
incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 934968	934.96

☞ Kartáčované železo żelazo szczotkowane Железо шероховатое



incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 934579	934.57
incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 934586	934.58
incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 934937	934.93
incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 934944	934.94

☞ Chrom Chrom Хром



incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 934630	934.63
incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 934999	934.99

☞ Hliník soustružený tłoczzone aluminium Алюминиевая спираль

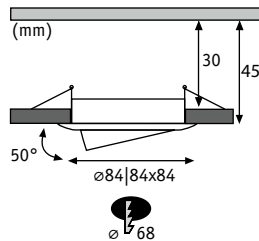


incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 934616	934.61
incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 934623	934.62
incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 934975	934.97
incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 934982	934.98

☞ Černá matná Czarny matowy Черный матовый



incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 944738	944.73
incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		∠100°		EAN 4000870 944745	944.74

**LED 230V Slim Coin Satin 51mm dimmable**

Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

- ▶ Malá minimální zápustná hloubka
- ▶ Vč. přípojovací krabice s dvojitou rychloupínací svorkou k připojení prosmyčkováním
- ▶ Niewielka głębokość montażu
- ▶ Zawiera skrzynkę przyłączeniową z podwójną kostką zaciskową do łączenia równoległego
- ▶ Малая монтажная глубина
- ▶ Вкл. клеммовую коробку с двойным быстродействующим зажимом для сквозного шлейфования

Bílá matná Biely mat Белый матовый

	incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K	EAN 4000870 938768		938.76
	incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K	EAN 4000870 938751		938.75
	incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K	EAN 4000870 936771		936.77
	incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K	EAN 4000870 936788		936.78

Kartáčované železo żelazo szorstkowane Железо шероховатое

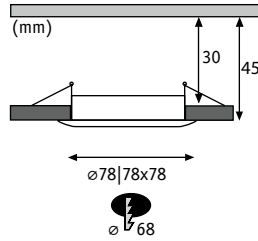
	incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K	EAN 4000870 938775		938.77
	incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K	EAN 4000870 938782		938.78

Chrom Chrom Хром

	incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K	EAN 4000870 938799		938.79
	incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K	EAN 4000870 938805		938.80

Hliník soustružený tłoczzone aluminium Алюминиевая спираль

	incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K	EAN 4000870 939024		939.02
	incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K	EAN 4000870 939031		939.03
	incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K	EAN 4000870 936795		936.79
	incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K	EAN 4000870 936801		936.80



LED 230V Slim Coin Satin 51mm dimmable

☒ Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

- ▶ Malá minimální zápustná hloubka
- ▶ Vč. přípojovací krabice s dvojitou rychloupínací svorkou k připojení prosmyčkováním
- ▶ Niewielka głębokość montażu
- ▶ Zawiera skrzynkę przyłączeniową z podwójną kostką zaciskową do łączenia równoległego
- ▶ Малая монтажная глубина
- ▶ Вкл. клеммовую коробку с двойным быстродействующим зажимом для сквозного шлейфования

☞ Bílá matná Biały mat Белый матовый



☞ incl. 1x6 W | 470 lm | Coin | 2.700 K | EAN 4000870 938690 | **938.69**

☞ incl. 3x6 W | 3x470 lm | Coin | 2.700 K | EAN 4000870 938706 | **938.70**

☞ Kartáčované železo żelazo szczotkowane Железо шероховатое



☞ incl. 1x6 W | 470 lm | Coin | 2.700 K | EAN 4000870 938713 | **938.71**

☞ incl. 3x6 W | 3x470 lm | Coin | 2.700 K | EAN 4000870 938737 | **938.73**

☞ Chrom Chrom Хром



☞ incl. 1x6 W | 470 lm | Coin | 2.700 K | EAN 4000870 938720 | **938.72**

☞ incl. 3x6 W | 3x470 lm | Coin | 2.700 K | EAN 4000870 938744 | **938.74**

☞ Hliník soustružený tłoczzone aluminium Алюминиевая спираль



☞ incl. 1x6 W | 470 lm | Coin | 2.700 K | EAN 4000870 939000 | **939.00**

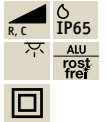
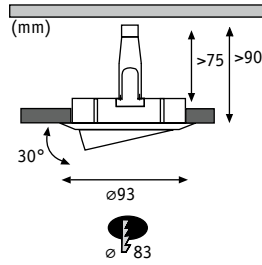
☞ incl. 3x6 W | 3x470 lm | Coin | 2.700 K | EAN 4000870 939017 | **939.01**



☞ incl. 3x6 W | 3x470 lm | Coin | 2.700 K | EAN 4000870 938959 | **938.95**



GU10 | dimmable | IP65



Nova IP65 adjustable GU10 dimmable

Hliník, zinek Aluminium cynk Aluminiy Цинк

Bílá matná Biały mat Белый матовый



incl. 1x6 W | 470 lm | GU10 | 2.700 K | \sphericalangle 36° | EAN 4000870 928974 | **928.97**

incl. 3x6 W | 3x470 lm | GU10 | 2.700 K | \sphericalangle 36° | EAN 4000870 928981 | **928.98**

Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое

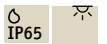
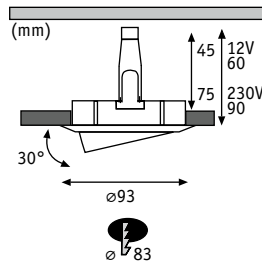


incl. 1x6 W | 470 lm | GU10 | 2.700 K | \sphericalangle 36° | EAN 4000870 928998 | **928.99**

incl. 3x6 W | 3x470 lm | GU10 | 2.700 K | \sphericalangle 36° | EAN 4000870 929001 | **929.00**



IP65



incl.
GU10
GU5,3

Nova IP65 adjustable GU10/GU5,3

Hliník, zinek Aluminium cynk Aluminiy Цинк

Bílá matná Biały mat Белый матовый

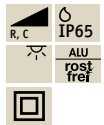
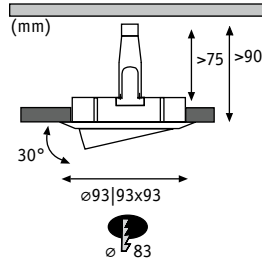


max. 35 W | GU5,3 / GU10 | EAN 4000870 936610 | **936.61**

Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое



max. 35 W | GU5,3 / GU10 | EAN 4000870 936627 | **936.62**



Nova IP65 adjustable GU10 dimmable

☒ Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

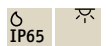
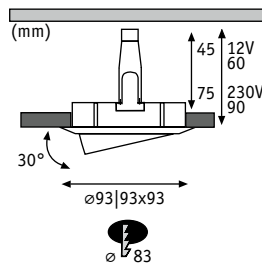
- ▶ Chráněno proti stříkající vodě a proudu vody (IP65)
- ▶ Vhodné pro instalace v koupelně
- ▶ Ochrona przed rozpryskami i strumieniem wody (IP65)
- ▶ Nadaje się do instalacji w łazience
- ▶ С защитой от водяных брызг и струй (IP65)
- ▶ Подходит для установки в ванных комнатах

☞ Bílá matná/Chrom Biały mat/Chrom Белый матовый/Хром



☞ incl. 1x6 W | 470 lm | GU10 | 2.700 K | \sphericalangle 36° | EAN 4000870 929032 | **929.03**

☞ incl. 1x6 W | 470 lm | GU10 | 2.700 K | \sphericalangle 36° | EAN 4000870 929049 | **929.04**



Nova IP65 adjustable GU10/GU5,3

☒ Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

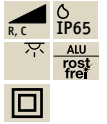
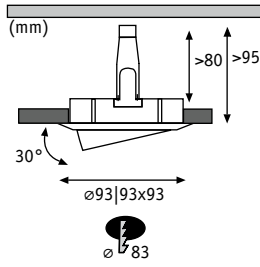
- ▶ Chráněno proti stříkající vodě a proudu vody (IP65)
- ▶ Vhodné pro instalace v koupelně
- ▶ Ochrona przed rozpryskami i strumieniem wody (IP65)
- ▶ Nadaje się do instalacji w łazience
- ▶ С защитой от водяных брызг и струй (IP65)
- ▶ Подходит для установки в ванных комнатах

☞ Bílá matná/Chrom Biały mat/Chrom Белый матовый/Хром



max. 35 W | GU5,3 / GU10 | EAN 4000870 936634 | **936.63**

max. 35 W | GU5,3 / GU10 | EAN 4000870 936641 | **936.64**



Nova Plus IP65

Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

Bílá matná Biały mat Белый матовый



incl. 1x6W | 470lm | GU10 | 4.000K | $\angle 36^\circ$ EAN 4000870 936726 **936.72**

Kartáčované železo żelazo szczotkowane Железо шероховатое



incl. 1x6W | 470lm | GU10 | 4.000K | $\angle 36^\circ$ EAN 4000870 936719 **936.71**

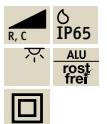
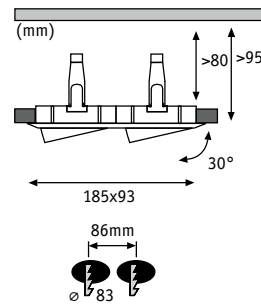
Bílá matná/Chrom Biały mat/Chrom Белый матовый/Хром



incl. 1x6W | 470lm | GU10 | 4.000K | $\angle 36^\circ$ EAN 4000870 936733 **936.73**



incl. 1x6W | 470lm | GU10 | 4.000K | $\angle 36^\circ$ EAN 4000870 936740 **936.74**



Nova Plus IP65

Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

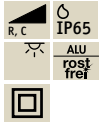
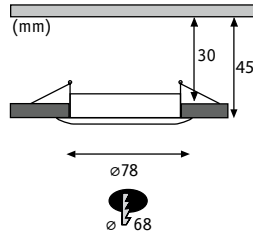
Bílá matná/Chrom Biały mat/Chrom Белый матовый/Хром



incl. 1x 2x6W | 1x | 2x470lm | GU10 | 4.000K | $\angle 36^\circ$ EAN 4000870 936757 **936.75**



incl. 1x 2x6W | 1x | 2x470lm | GU10 | 4.000K | $\angle 36^\circ$ EAN 4000870 936764 **936.76**


LED IP65 230V Slim Coin Satin 51mm dimmable

Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

- ▶ Malá minimální zápustná hloubka
- ▶ S ochranným sklem
- ▶ Vč. přípojovací krabice s dvojitou rychloupínací svorkou k připojení prosmyčkováním
- ▶ Niewielka głębokość montażu
- ▶ Ze szkłem
- ▶ Zawiera skrzynkę przyłączeniową z podwójną kostką zaciskową do łączenia równoległego
- ▶ Малая монтажная глубина
- ▶ С защитным стеклом
- ▶ Вкл. клеммовую коробку с двойным быстродействующим зажимом для сквозного шлейфования

🔑 Bílá matná Biały mat Белый матовый


incl. 1x6W | 470lm | Coin | 2.700K

EAN 4000870 938812

938.81
🔑 Kartáčované železo żelazo szczotkowane Железо шероховатое


incl. 1x6W | 470lm | Coin | 2.700K

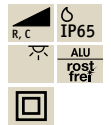
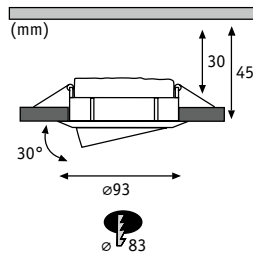
EAN 4000870 938829

938.82
🔑 Chrom Chrom Хром


incl. 1x6W | 470lm | Coin | 2.700K

EAN 4000870 938836

938.83



Nova Plus Coin IP65 adjustable dimmable

Hliník Aluminium Алюминий

Bílá matná Biały mat Белый матовый

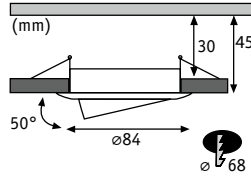
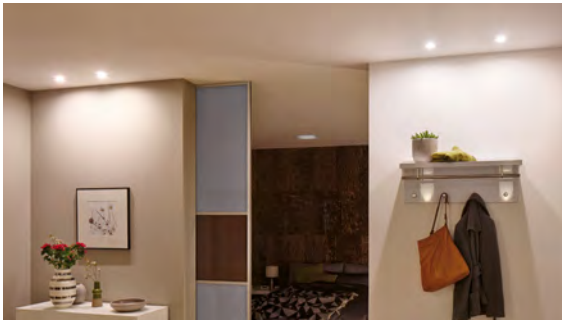

	incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 936818		936.81
	incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 936825		936.82

Chrom Chrom Хром


	incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 936832		936.83
	incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 936849		936.84

Bílá matná/Chrom Biały mat/Chrom Белый матовый/Хром


	incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 936856		936.85
	incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 936863		936.86



dimmable
 smart controllable
 zigbee



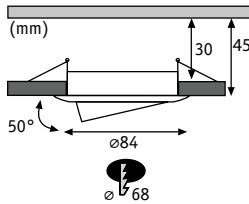
Nova Plus Zigbee Coin dim

☒ Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое



	incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		∠100°	EAN 4000870 929582		929.58
	incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		∠100°	EAN 4000870 929599		929.59



tunable white
 smart controllable
 zigbee



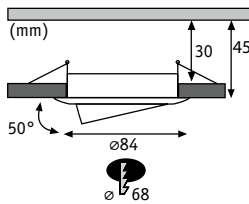
Nova Plus Zigbee Coin tunable white

☒ Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое



	incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 - 6.500 K		∠100°	EAN 4000870 929612		929.61
	incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 - 6.500 K		∠100°	EAN 4000870 929629		929.62



RGBW
 smart controllable
 zigbee



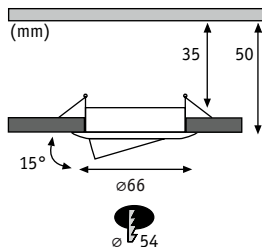
Nova Plus Zigbee Coin RGBW

☒ Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое



	incl. 1x5,2 W		400 lm		Coin		2.700 K		∠100°	EAN 4000870 929643		929.64
	incl. 3x5,2 W		3x400 lm		Coin		2.700 K		∠100°	EAN 4000870 929650		929.65



Nova mini Coin

Hliník Aluminium Алюминий

Bílá matná Biały mat Белый матовый



incl. 1x4 W		310 lm		Coin		2.700 K		∠38°	EAN 4000870 942925	☑	942.92
incl. 3x4 W		3x310 lm		Coin		2.700 K		∠38°	EAN 4000870 942932		942.93

Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое

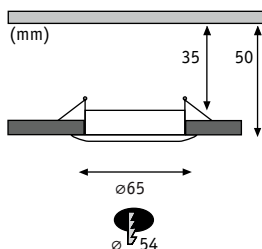


incl. 1x4 W		310 lm		Coin		2.700 K		∠38°	EAN 4000870 942949	☑	942.94
incl. 3x4 W		3x310 lm		Coin		2.700 K		∠38°	EAN 4000870 942956		942.95

Hliník soustružený tłoczzone aluminium Алюминиевая спираль



incl. 1x4 W		310 lm		Coin		2.700 K		∠38°	EAN 4000870 942963	☑	942.96
incl. 3x4 W		3x310 lm		Coin		2.700 K		∠38°	EAN 4000870 942970		942.97



Nova mini Coin IP44

Hliník Aluminium Алюминий

Bílá matná Biały mat Белый матовый



incl. 1x4 W		310 lm		Coin		2.700 K		∠38°	EAN 4000870 942987	☑	942.98
incl. 3x4 W		3x310 lm		Coin		2.700 K		∠38°	EAN 4000870 942994		942.99

Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое



incl. 1x4 W		310 lm		Coin		2.700 K		∠38°	EAN 4000870 943007	☑	943.00
incl. 3x4 W		3x310 lm		Coin		2.700 K		∠38°	EAN 4000870 943014		943.01

Chrom Chrom Хром



incl. 1x4 W		310 lm		Coin		2.700 K		∠38°	EAN 4000870 943021	☑	943.02
incl. 3x4 W		3x310 lm		Coin		2.700 K		∠38°	EAN 4000870 943038		943.03

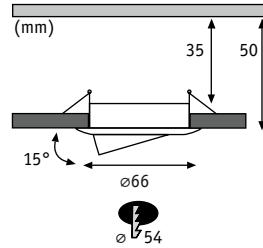
Hliník soustružený tłoczzone aluminium Алюминиевая спираль



incl. 1x4 W		310 lm		Coin		2.700 K		∠38°	EAN 4000870 943045	☑	943.04
incl. 3x4 W		3x310 lm		Coin		2.700 K		∠38°	EAN 4000870 943052		943.05



COIN | easy dim



Nova mini Coin

Hliník Aluminium Алюминий

Bílá matná Biały mat Белый матовый



incl. 1x4,2W | 300lm | Coin | 2.700 K | \sphericalangle 38° | EAN 4000870 929704 **929.70**

incl. 3x4,2W | 3x300lm | Coin | 2.700 K | \sphericalangle 38° | EAN 4000870 929711 **929.71**

Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое



incl. 1x4,2W | 300lm | Coin | 2.700 K | \sphericalangle 38° | EAN 4000870 929728 **929.72**

incl. 3x4,2W | 3x300lm | Coin | 2.700 K | \sphericalangle 38° | EAN 4000870 929735 **929.73**

Hliník soustružený tłoczzone aluminium Алюминиевая спираль

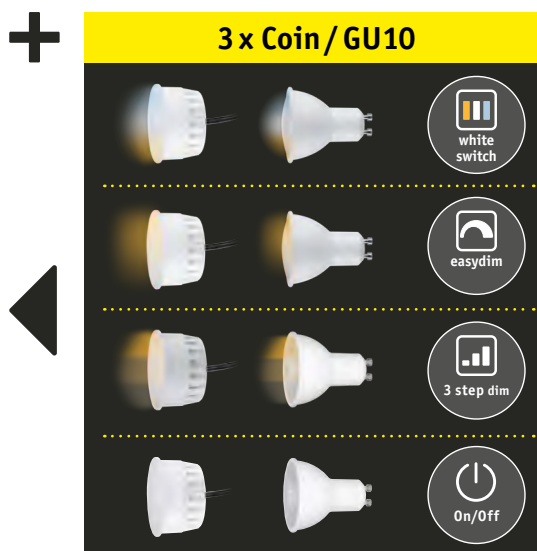
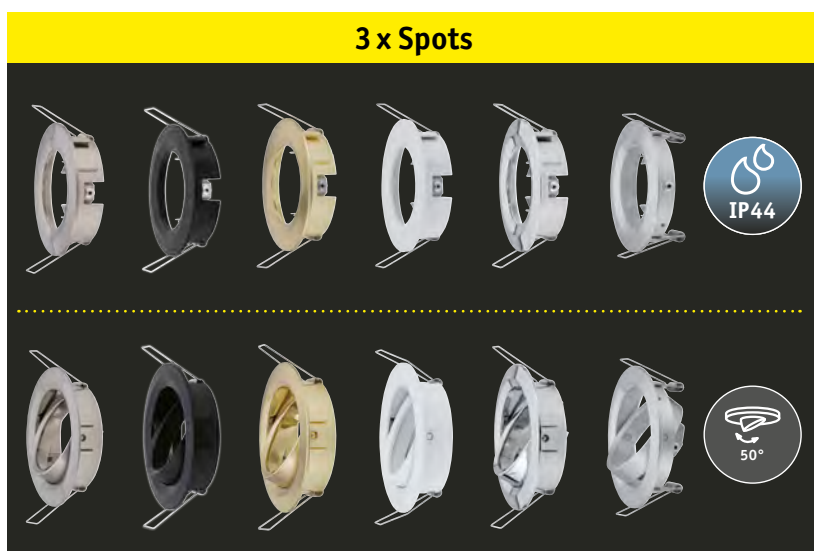


incl. 1x4,2W | 300lm | Coin | 2.700 K | \sphericalangle 38° | EAN 4000870 929742 **929.74**

incl. 3x4,2W | 3x300lm | Coin | 2.700 K | \sphericalangle 38° | EAN 4000870 929759 **929.75**

CHOOSE!

cs Vestavná svítidla můžete sami kombinovat podle svého přání!
PL Zaprojektuj swoją oprawę wbudowywaną!
RU Соберите свой встраиваемый светильник сами!



Bezpečné připojení, bez trafů
Bezpieczne podłączenie, bez transformatora
Надежное подключение, без трансформатора



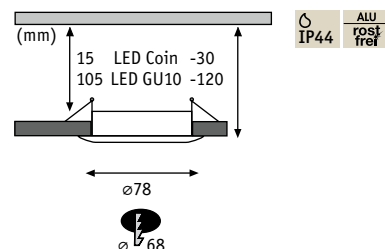
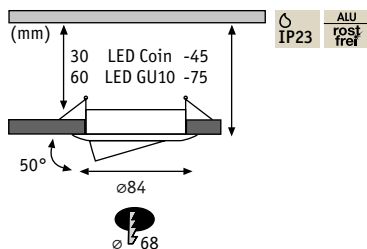
Lze nekonečně řetězit pomocí dodaného připojovacího boxu
Możliwość nieograniczonego łączenia – skrzynka przyłączeniowa w komplecie
Безграничная совместимость через клеммовую коробку, входящую в комплект



Standardní průměr otvoru 68 mm
Standardowa średnica otworu 68 mm
Диаметр сверления 68 мм — стандарт



Přídržné pružiny pro snadnou montáž a demontáž
Sprężyna mocująca zapewnia łatwy montaż i demontaż
Удерживающие пружины для легкой установки и снятия



Choose! Spot Set

☒ Hliník Alu Алюминий

☞ Bílá matná Biały mat Белый матовый

☞ Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое

☞ Chrom Chrom Хром



max. 3×10 W
EAN 4000870 924860
924.86 ☞



max. 3×10 W
EAN 4000870 924853
924.85 ☞



max. 3×10 W
EAN 4000870 924884
924.88 ☞



max. 3×10 W
EAN 4000870 924808
924.80 ☞



max. 3×10 W
EAN 4000870 924792
924.79 ☞



max. 3×10 W
EAN 4000870 924822
924.82 ☞

☞ Hliník soustružený tłoczzone aluminium Алюминиевая спираль

☞ Černá matná Czarny matowy Черный матовый



max. 3×10 W
EAN 4000870 924907
924.90 ☞



max. 3×10 W
EAN 4000870 924877
924.87 ☞



max. 3×10 W
EAN 4000870 924891
924.89 ☞



max. 3×10 W
EAN 4000870 924846
924.84 ☞



max. 3×10 W
EAN 4000870 924815
924.81 ☞



max. 3×10 W
EAN 4000870 924839
924.83 ☞

Choose! GU10 Set

☞ Bílá Biały Белый



⏻
On/Off

3×6,5 W
3×460 lm, 2.700 K
∠ 38°, 700 cd
230 V
EAN 4000870 287842
287.84 ☞



▬
3 step dim

3×6,5 W
3×460 lm, 2.700 K
∠ 38°, 780 cd
230 V
EAN 4000870 287859
287.85 ☞



◡
easy dim

3×5,5 W
3×460 lm, 2.700 K
∠ 110°
230 V
EAN 4000870 287866
287.86 ☞



▬
white switch

3×5,9 W
3×470 lm, 2.700 - 6.500 K
∠ 110°
230 V
EAN 4000870 287873
287.87 ☞

Choose! Coin Set

☞ Satén Satynowy Сатин



incl. 3×6 W
3×470 lm, 2.700 K, ∠ 100°
230 V
EAN 4000870 924723
924.72 new



▬
3 step dim

incl. 3×6 W
3×470 lm, 2.700 K, ∠ 100°
230 V
EAN 4000870 924730
924.73 new



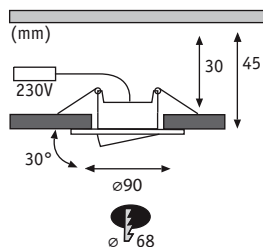
◡
easy dim

3×6,5 W
3×630 lm, 2.700 K
230 V
EAN 4000870 924778
924.77 ☞



▬
white switch

3×6,5 W
3×580-620 lm
2.700 - 6.500 K, 230 V
EAN 4000870 924785
924.78 ☞



Calla IP65

Plast tworzywo sztuczne Пластик

🔧 Bílá matná Biały mat Белый матовый



	incl. 1x6 W		680 lm		4.000 K		≤100 °	EAN 4000870 999264	📦	999.26
🔧	incl. 1x5,2 W		560 lm		4.000 K		≤100 °	EAN 4000870 999301	📦	999.30
	incl. 3x5,5 W		3x680 lm		4.000 K		≤100 °	EAN 4000870 999271		999.27
🔧	incl. 3x5,2 W		3x560 lm		4.000 K		≤100 °	EAN 4000870 999318		999.31
	incl. 10x6 W		10x680 lm		4.000 K		≤100 °	EAN 4000870 999226		999.22
🔧	incl. 10x5,2 W		10x560 lm		4.000 K		≤100 °	EAN 4000870 999240		999.24

🔧 Matný chrom Chrom matowy Хром матовый

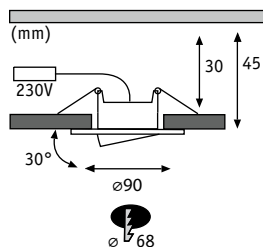


	incl. 1x6 W		680 lm		4.000 K		≤100 °	EAN 4000870 999288	📦	999.28
🔧	incl. 1x5,2 W		560 lm		4.000 K		≤100 °	EAN 4000870 999325	📦	999.32
	incl. 3x5,5 W		3x680 lm		4.000 K		≤100 °	EAN 4000870 999295		999.29
🔧	incl. 3x5,2 W		3x560 lm		4.000 K		≤100 °	EAN 4000870 999332		999.33
	incl. 10x6 W		10x680 lm		4.000 K		≤100 °	EAN 4000870 999233		999.23
🔧	incl. 10x5,2 W		10x560 lm		4.000 K		≤100 °	EAN 4000870 999257		999.25

🔧 Černá matná Czarny matowy Черный матовый



	incl. 3x6,5 W		3x680 lm		4.000 K		≤100 °	EAN 4000870 999912	new	999.91
--	---------------	--	----------	--	---------	--	--------	--------------------	-----	---------------



white switch | IP65

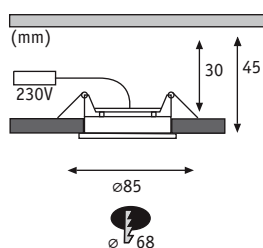
Calla IP65

Plast tworzywo sztuczne / Пластик

Bílá matná / Biały mat / Белый матовый



	incl. 1x5,5W		550 lm		3.000 - 6.500 K		⊘100°	EAN 4000870 999349		999.34
	incl. 3x5,5W		3x550 lm		3.000 - 6.500 K		⊘100°	EAN 4000870 999356		999.35



Calla IP65

Plast/Hliník tvorzywo sztuczne/Aluminium / Пластик/Алюминий

Bílá matná / Biały mat / Белый матовый

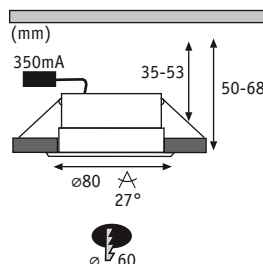


incl. 1x5W		500 lm		4.000 K		⊘100°	EAN 4000870 999363		999.36
------------	--	--------	--	---------	--	-------	--------------------	--	---------------

Matný chrom / Chrom matowy / Хром матовый



incl. 1x5W		500 lm		4.000 K		⊘100°	EAN 4000870 999370		999.37
------------	--	--------	--	---------	--	-------	--------------------	--	---------------



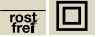
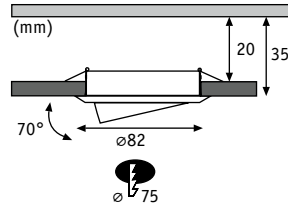
Calla IP65

Plast/Hliník tvorzywo sztuczne/Aluminium / Пластик/Алюминий

Bílá matná / Biały mat / Белый матовый



incl. 1x6,7W		770 lm		4.000 K		⊘27°		incl. ⚡7 VA	EAN 4000870 936702		936.70
--------------	--	--------	--	---------	--	------	--	-------------	--------------------	--	---------------

**Fixed LED Set new**

Plast tworzywo sztuczne Пластик

Bílá matná Biały mat Белый матовый

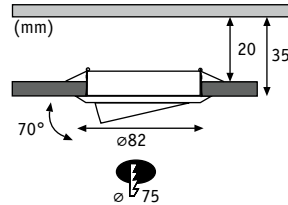
incl. 3x6 W | 3x580 lm | 3.000 K

EAN 4000870 933886

933.88
Matný chrom Chrom matowy Хром матовый

incl. 3x6 W | 3x580 lm | 3.000 K

EAN 4000870 933893

933.89

3 step dim
Fixed LED Set

Plast tworzywo sztuczne Пластик

Bílá matná Biały mat Белый матовый

 incl. 3x6 W | 3x550 lm | 3.000 K | \sphericalangle 40°

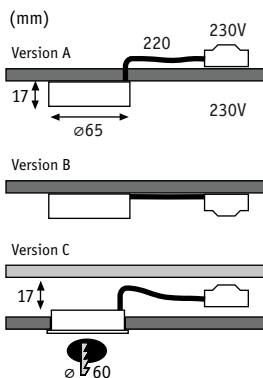
EAN 4000870 929858

929.85
Matný chrom Chrom matowy Хром матовый

 incl. 3x6 W | 3x550 lm | 3.000 K | \sphericalangle 40°

EAN 4000870 929865

929.86



Pukk LED Set

Plast tworzywo sztuczne Пластик

Bílá Biały Белый

incl. 3x3,5 W | 3x300 lm | 2.700 K

EAN 4000870 999899

999.89



Černá Czarny Черный

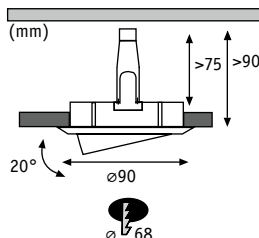
incl. 3x3,5 W | 3x300 lm | 2.700 K

EAN 4000870 99905

999.90



GU10



230V GU10 51mm

Kov metal Metall

Bílá Biały Белый

max. 3x10 W | GU10

EAN 4000870 933909

933.90



max. 10x10 W | GU10

EAN 4000870 934005

934.00

Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое

max. 3x10 W | GU10

EAN 4000870 933916

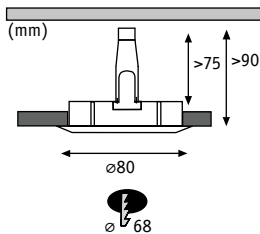
933.91



max. 10x10 W | GU10

EAN 4000870 933992

933.99



230V GU10 51mm

Kov metal Metall

Bílá Biały Белый

max. 3×10W

| GU10

EAN 4000870 933923

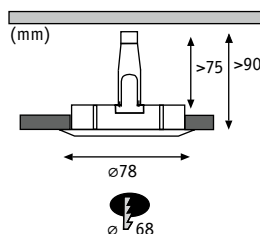
933.92

Kartáčované železo żelazo szcztokwane Железо шероховатое

max. 3×10W

| GU10

EAN 4000870 933930

933.93

Nova 230V GU10 51mm

Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

Bílá matná Biały mat Белый матовый

max. 35W

| GU10

EAN 4000870 936313

936.31

Kartáčované železo żelazo szcztokwane Железо шероховатое

max. 35W

| GU10

EAN 4000870 936337

936.33

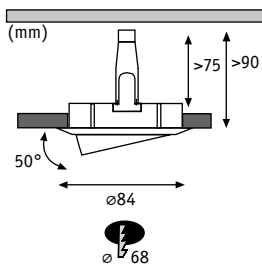
Hliník soustružený tłoczzone aluminium Алюминиевая спираль

max. 35W

| GU10

EAN 4000870 936320

936.32



GU10

Nova 230V GU10 51mm

☒ Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

🔧 **Bílá matná Biały mat Белый матовый**



max. 35 W

| GU10

EAN 4000870 936399 📦 **936.39**

🔧 **Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое**



max. 35 W

| GU10

EAN 4000870 936412 **936.41**

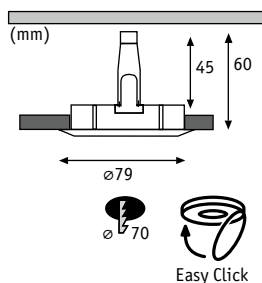
🔧 **Hliník soustružený tłoczzone aluminium Алюминиевая спираль**



max. 35 W

| GU10

EAN 4000870 936405 **936.40**



GU5,3

IP44

IP44 12V GU5,3 51mm

☒ Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

🔧 **Bílá Biały Белый**



max. 50 W

| GU5,3

EAN 4000870 179437 📦 **179.43**

🔧 **Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое**



max. 50 W

| GX5,3

EAN 4000870 179451 📦 **179.45**

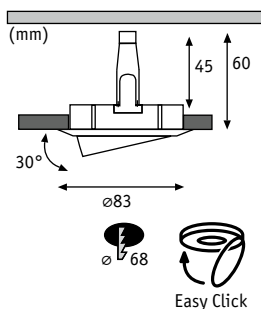
🔧 **Chrom Chrom Хром**



max. 50 W

| GU5,3

EAN 4000870 179468 📦 **179.46**



12V GU5,3 51mm

Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк



Bílá Biały Белый

max. 50 W

| GU5,3

EAN 4000870 179536 179.53



Matný chrom Chrom matowy Хром матовый

max. 50 W

| GU5,3

EAN 4000870 179543 179.54



Kartáčované železo żelazo szcztokwane Железо шероховатое

max. 50 W

| GX5,3

EAN 4000870 179550 179.55

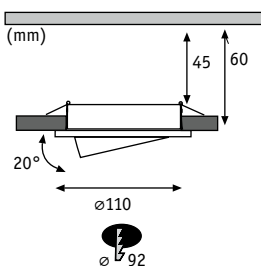


Černá Czarny Черный

max. 50 W

| GU5,3

EAN 4000870 179512 179.51



12V GU5,3 51mm

Kov metal Металл



Bílá Biały Белый

max. 50 W

| GU5,3

EAN 4000870 989715 989.71

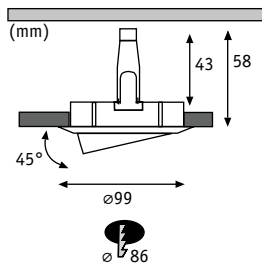


Kartáčované železo żelazo szcztokwane Железо шероховатое

max. 50 W

| GU5,3

EAN 4000870 989685 989.68



GU5,3

12V GU5,3 51mm

Hliník Alu Алюминий

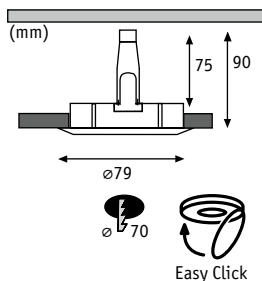
Bílá Biatý Белый



max. 50W

| GU5,3

EAN 4000870 987735 987.73



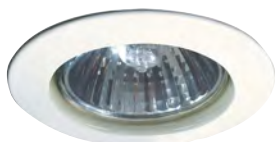
GU10



IP44 230V GU10 51mm

Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

Bílá Biatý Белый



max. 50W

| GU10

EAN 4000870 057926 5792

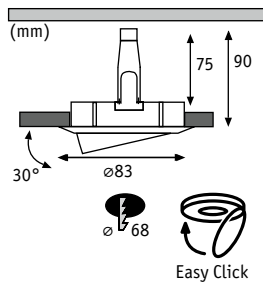
Kartáčované železo želazo szcztokowane Железо шероховатое



max. 50W

| GU10

EAN 4000870 057964 5796



230V GU10 51mm

Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк



Bílá Biały Белый

max. 50 W

| GU10

EAN 4000870 989401

989.40



Kartáčované železo żelazo szorstkowane Железо шероховатое

max. 50 W

| GU10

EAN 4000870 988787

988.78



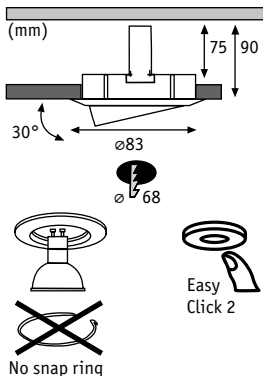
Chrom Chrom Хром

max. 50 W

| GU10

EAN 4000870 989432

989.43



EasyClick2

Hliník, zinek Aluminium cynk Алюминий Цинк

- ▶ Rozpěrný kroužek není nutný
- ▶ Nie wymaga pierścienia rozprężnego
- ▶ Не нуждается в стопорном кольце
- ▶ Výměna zdroje světla pouhým zatlačením na zdroj
- ▶ Aby wymienić żarówkę, wystarczy tylko na nią nacisnąć
- ▶ Замена осветительного средства простым нажатием на лампу

Bílá Biały Белый



max. 50 W

| GU10

EAN 4000870 937310

937.31

Kartáčované železo żelazo szorstkowane Железо шероховатое



max. 50 W

| GU10

EAN 4000870 937303

937.30



LED Coin Base

Opál Opal Опал

W	Shield	ø mm	↓ mm	Lm	↘	K	⌚	📦	EAN	🏷️
incl. 5	Coin	51	40	370	100	3.000	15.000	1	4000870 930762	new 930.76

8,3 VA



LED Coin Base 3-Step-Dim

Opál Opal Опал

W	Shield	ø mm	↓ mm	Lm	↘	K	⌚	📦	EAN	🏷️
incl. 5	Coin	51	40	370	100	3.000	15.000	1	4000870 930779	new 930.77

10,5 VA

3 step dim



LED Coin Nova

Satén Satynowy Сатин

W	Shield	ø mm	↓ mm	Lm	↘	K	⌚	📦	EAN	🏷️
incl. 6	Coin	50	30	470	100	2.700	30.000	1	4000870 930694	new 930.69



LED Coin Nova

Satén Satynowy Сатин

W	Shield	ø mm	↓ mm	Lm	↘	K	⌚	📦	EAN	🏷️
incl. 6	Coin	50	30	530	100	4.000	30.000	1	4000870 930717	new 930.71

12 VA



LED Coin Nova 3-Step-Dim

Satén Satynowy Сатин

W	Shield	ø mm	↓ mm	Lm	↘	K	⌚	📦	EAN	🏷️
incl. 6	Coin	50	30	470	100	2.700	30.000	1	4000870 930700	new 930.70

3 step dim



LED Coin Nova 3-Step-Dim

Satén Satynowy Сатин

W	Shield	ø mm	↓ mm	Lm	↘	K	⌚	📦	EAN	🏷️
incl. 6	Coin	50	30	530	100	4.000	30.000	1	4000870 930724	new 930.72

11 VA

3 step dim



LED Coin Nova Plus Dim

Satén Satynowy Сатин

W	Shield	ø mm	↓ mm	Lm	↘	K	⌚	📦	EAN	🏷️
incl. 6	Coin	50	30	470	120	2.700	30.000	1	4000870 930786	new 930.78

R, C



LED Coin Nova Plus Dim

Satén Satynowy Сатин

W	Shield	ø mm	↓ mm	Lm	↘	K	⌚	📦	EAN	🏷️
incl. 6	Coin	50	35	520	120	4.000	30.000	1	4000870 930793	new 930.79

R, C



Satén Satynowy Сатин

W	⚡	∅ mm	↑ mm	Lm	↘	K	⌚	📦	EAN	🏷️
incl. 6,3	Coin	50	30	430	38	2.700	30.000	1	4000870 924716	new 92471

LED Coin Nova Plus Reflector



Satén Satynowy Сатин

W	⚡	∅ mm	↑ mm	Lm	↘	K	⌚	📦	EAN	🏷️
incl. 6	Coin	50	35	470	100	2.700	30.000	1	4000870 930731	new 930.73

LED Coin Nova Plus ZigBee Dim



Satén Satynowy Сатин

W	⚡	∅ mm	↑ mm	Lm	↘	K	⌚	📦	EAN	🏷️
incl. 6	Coin	50	35	470	100	2.200 - 6.500	30.000	1	4000870 930748	new 930.74

LED Coin Nova Plus ZigBee Tunable White



Satén Satynowy Сатин

W	⚡	∅ mm	↑ mm	Lm	↘	K	⌚	📦	EAN	🏷️
incl. 5,2	Coin	50	35	400	100	2.700 - 6.500	30.000	1	4000870 930755	new 930.75

LED Coin Nova Plus ZigBee RGBW



Čirá Przechroczysty Прозрачный

W	⚡	∅ mm	↑ mm	Lm	↘	K	⌚	📦	EAN	🏷️
incl. 4	Coin	35	27	310	38	2.700	30.000	1	4000870 943069	943.06

LED Coin Nova mini



Čirá Przechroczysty Прозрачный

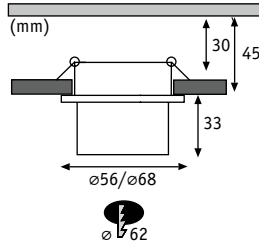
W	⚡	∅ mm	↑ mm	Lm	↘	K	⌚	📦	EAN	🏷️
incl. 4,2	Coin	35	30	300	38	2.700	30.000	1	4000870 929766	929.76

LED Coin Nova mini Plus EasyDim





GIL
GLARE FREE DESIGNER
RECESSED LUMINAIRES



Gil new

Hliník Aluminium Алюминий



Bílá matná/Černá matná Biały mat/Czarny matowy Белый матовый/Черный матовый

incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 933763	933.76
incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 933770	933.77



Černá matná/Zlatá Czarny matowy/Złoty Черный матовый/Золото

incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 933787	933.78
incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 933794	933.79



Bílá matná/Zlatá Biały mat/Złoty Белый матовый/Золото

incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 933800	933.80
incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 933817	933.81



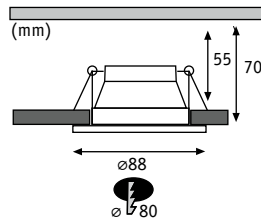
Černá matná/Kartáčované železo Czarny matowy/żelazo szorstkowane Черный матовый/Железо шероховатое

incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 933824	933.82
incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 933831	933.83



Bílá matná/Kartáčované železo Biały mat/żelazo szorstkowane Белый матовый/Железо шероховатое



incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 933848	933.84
incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K		EAN 4000870 933855	933.85


Cole

Plast/Hliník, zinek tworzywo sztuczne/Aluminium cynk Пластик/Алюминий Цинк



- ▶ Dekorativní, neoslňující vestavná svítidla se stmíváním 3Step
- ▶ Dekoracyjne, nieoslepiające oprawy wpuszczane z 3-stopniowym ściemnianiem
- ▶ Декоративные безбликовые встроенные светильники с 3-ступенчатой регулировкой


☞ Bílá/Černá matná Biały/Czarny matowy Белый/Черный матовый


 incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K \sphericalangle 100°	EAN 4000870 934012	 934.01
---	--	--------	--	------	--	----------------------------------	--------------------	---



 incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K \sphericalangle 100°	EAN 4000870 934029	934.02
---	--	----------	--	------	--	----------------------------------	--------------------	---------------


☞ Černá/Zlatá matná Czarny/Złoty matowy Черный/Золото матовое


 incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K \sphericalangle 100°	EAN 4000870 934036	 934.03
---	--	--------	--	------	--	----------------------------------	--------------------	---



 incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K \sphericalangle 100°	EAN 4000870 934043	934.04
---	--	----------	--	------	--	----------------------------------	--------------------	---------------


☞ Bílá/Zlatá matná Biały/Złoty matowy Белый/Золото матовое


 incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K \sphericalangle 100°	EAN 4000870 934050	 934.05
---	--	--------	--	------	--	----------------------------------	--------------------	---



 incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K \sphericalangle 100°	EAN 4000870 934067	934.06
---	--	----------	--	------	--	----------------------------------	--------------------	---------------


☞ Černá/Stříbrná Czarny/Srebrny Черный/Серебро

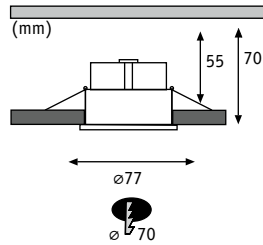

 incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K \sphericalangle 100°	EAN 4000870 934074	 934.07
---	--	--------	--	------	--	----------------------------------	--------------------	---

 incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K \sphericalangle 100°	EAN 4000870 934081	934.08
---	--	----------	--	------	--	----------------------------------	--------------------	---------------

☞ Bílá/Stříbrná Biały/Srebrny Белый/Серебро


 incl. 1x6 W		470 lm		Coin		2.700 K \sphericalangle 100°	EAN 4000870 934098	 934.09
---	--	--------	--	------	--	----------------------------------	--------------------	---

 incl. 3x6 W		3x470 lm		Coin		2.700 K \sphericalangle 100°	EAN 4000870 934104	934.10
---	--	----------	--	------	--	----------------------------------	--------------------	---------------



Cymbal

Plast tworzywo sztuczne Пластик

Bílá matná Biały mat Белый матовый



	incl. 3x6,7W		3x440lm		Coin		2.700 K		30°	EAN 4000870 934159	934.15
	incl. 1x6,7W		440lm		Coin		2.700 K		30°	EAN 4000870 934166	934.16

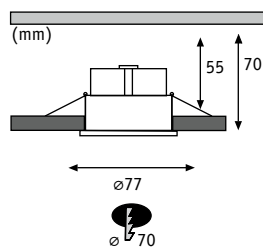
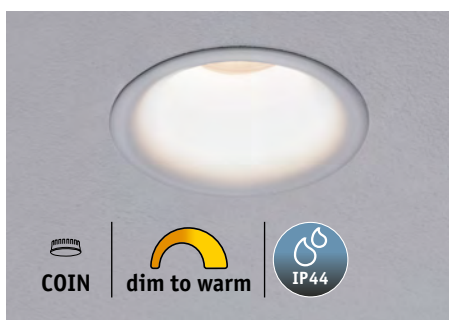
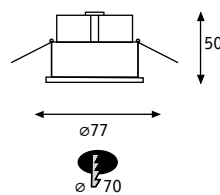
Cymbal

Plast tworzywo sztuczne Пластик

Bílá matná Biały mat Белый матовый



max. 10 W | 440 lm | 440 lm
(mm)

EAN 4000870 934173 **934.17**

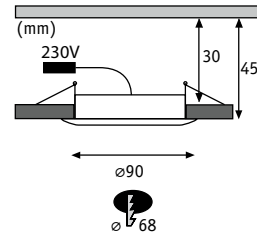
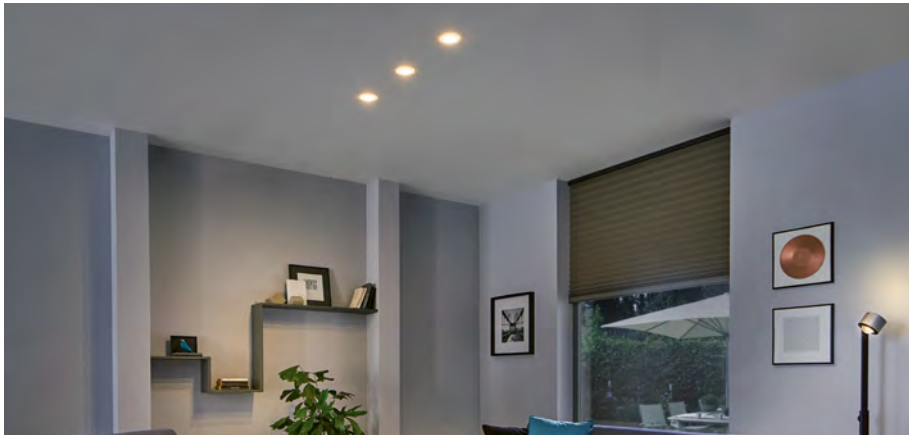
Cymbal

Plast tworzywo sztuczne Пластик

Bílá matná Biały mat Белый матовый



	incl. 1x6W		430lm		Coin		2.000 - 2.700 K		45°	EAN 4000870 934180	934.18
	incl. 3x6W		3x430lm		Coin		2.000 - 2.700 K		45°	EAN 4000870 934197	934.19



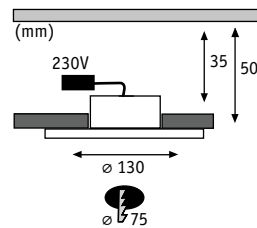
Premium Suon 230V

Plast tworzywo sztuczne Пластик

- ▶ Bez rámu působí svítidlo na stropu neviditelně
- ▶ Bez ramki lampa jest prawie niewidoczna na suficie
- ▶ Без рамы лампа на потолке кажется невидимой

Satén/Bílá Satynowy/Biały Сатин/Белый

	incl. 1x6,5W	650 lm	2.000 - 2.700K	EAN 4000870 999431	999.43
	incl. 3x6,5W	3x650 lm	2.000 - 2.700K	EAN 4000870 999424	999.42
	incl. 1x4,8W	650 lm	2.700K	EAN 4000870 999417	999.41
	incl. 3x4,8W	3x650 lm	2.700K	EAN 4000870 999400	999.40

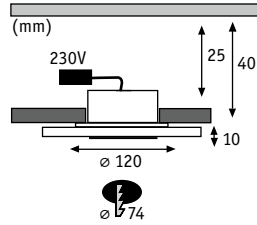


Whirl LED new

Plast tworzywo sztuczne Пластик

Bílá/Čirá Biały/Przezroczysty Белый/Прозрачный

	incl. 3x4,2W	3x480 lm	2.700K	EAN 4000870 933862	933.86
	incl. 3x4,2W	3x520 lm	4.000K	EAN 4000870 933879	933.87



Premium Whirl 120mm dimmable

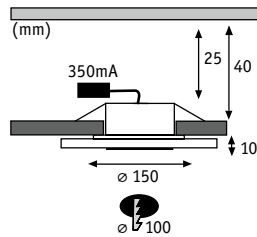
Hliník/Akryl Alu/Akryl Алюминий/Акрил

Hliník soustružený/Satén tłoczone aluminium/Satynowy Алюминиевая спираль/Сатин

incl. 3x4,9W | 3x460lm | 3.000 K | $\angle 110^\circ$

EAN 4000870 929070

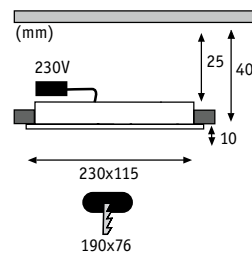
929.07



Premium Whirl LED

Hliník/Akryl Alu/Akryl Алюминий/Акрил

Hliník soustružený/Satén tłoczone aluminium/Satynowy Алюминиевая спираль/Сатин

incl. 1x6,9W | 655lm | 3.000 K | | incl. \square 6 VA EAN 4000870 925355 925.35incl. 3x6,9W | 3x655lm | 3.000 K | $\angle 113^\circ$ | incl. \square 23 VA EAN 4000870 925430 925.43incl. 3x6,9W | 3x655lm | 3.000 K | $\angle 110^\circ$ | incl. \square 18 VA EAN 4000870 929179 929.17

Premium Whirl oval dimmable

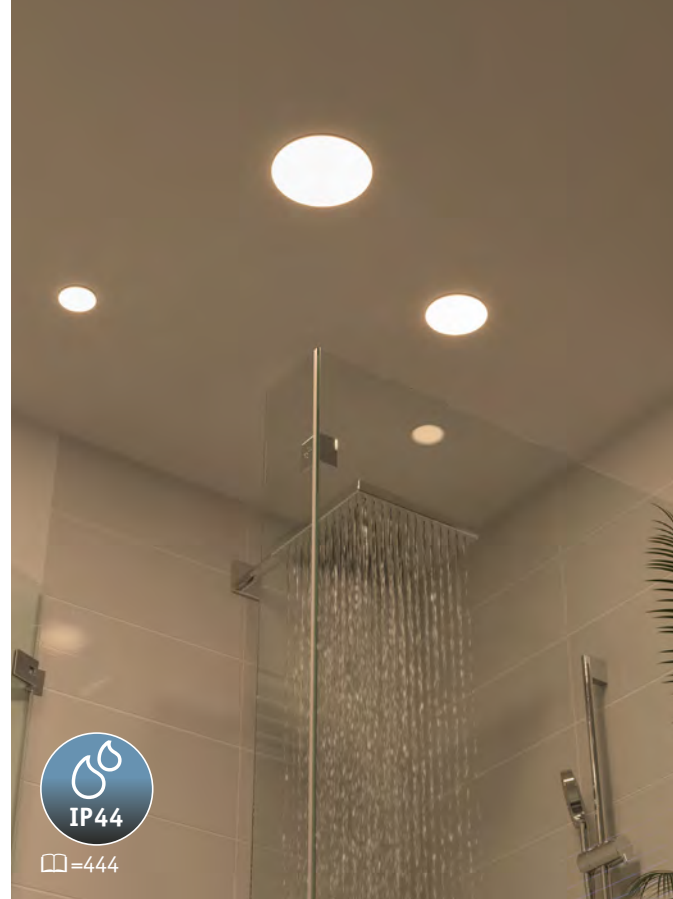
Hliník/Akryl Alu/Akryl Алюминий/Акрил

Hliník soustružený/Satén tłoczone aluminium/Satynowy Алюминиевая спираль/Сатин

incl. 1x5,8W | 680lm | 3.000 K | $\angle 110^\circ$

EAN 4000870 929087

929.08



Vestavný LED panel

Plošné světlo k vestavbě

LED panely kombinují plošné pokojové světlo s výhodami vestavného svítidla. Pohodlné a bezrámové varianty se nenápadně přizpůsobí každému prostoru. Ideální pro výměnu starých systémů vestavných svítidel jsou vestavné panely s nastavitelnými svěřacími pružinami. Rozsáhlý sortiment optimálně doplňuje ovladatelné a chytré varianty.

Panele wpuszczane LED

Światło powierzchniowe do wbudowania

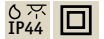
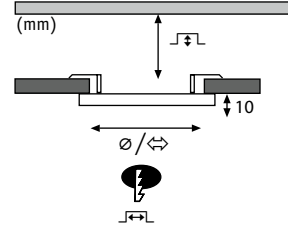
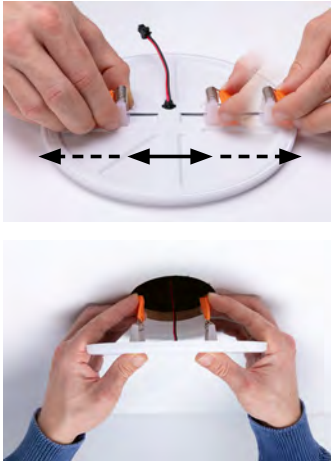
Panele LED to połączenie powierzchniowego oświetlenia pomieszczeń z zaletami opraw wbudowywanych. Przytulne warianty bezramkowe dyskretnie wpisują się w każde pomieszczenie. Panele wpuszczane z regulowanymi zaciskami sprężynowymi idealnie nadają się do wymiany przestarzałych systemów opraw wbudowywanych. Bogatą ofertę uzupełniają warianty z możliwością sterowania oraz warianty smart.

Встраиваемые светодиодные панели

Встраиваемый ровный свет

Светодиодные панели сочетают в себе ровное освещение помещения с преимуществами встроенных светильников. Уютные и безрамные варианты ненавязчиво впишутся в любое помещение. Встраиваемые панели с пружинными зажимами идеально подходят для замены устаревших встраиваемых осветительных систем. Управляемые и интеллектуальные модели оптимально дополняют обширный ассортимент.

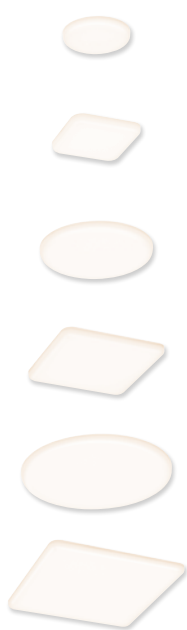




Veluna VariFit

Plast tworzywo sztuczne Пластик

warm white = 3.000 K



ø75 mm

500 lm | incl. 1×4,5 W ⌞⌞L45-70 mm ⌞⌞L45-55 mm EAN 4000870 923870 **923.87**

⇔75 ⇨75 mm

500 lm | incl. 1×4,5 W ⌞⌞L45-70 mm ⌞⌞L45-55 mm EAN 4000870 923931 **923.93**

ø125 mm

900 lm | incl. 1×8,5 W ⌞⌞L45-70 mm ⌞⌞L45-100 mm EAN 4000870 923887 **923.88**

⇔125 ⇨125 mm

900 lm | incl. 1×8,5 W ⌞⌞L45-70 mm ⌞⌞L45-100 mm EAN 4000870 923948 **923.94**

ø185 mm

1.850 lm | incl. 1×17 W ⌞⌞L45-70 mm ⌞⌞L45-160 mm EAN 4000870 923894 **923.89**

⇔185 ⇨185 mm

1.850 lm | incl. 1×17 W ⌞⌞L45-70 mm ⌞⌞L45-160 mm EAN 4000870 923955 **923.95**

neutral white = 4.000 K

ø75 mm

550 lm | incl. 1×4,5 W ⌞⌞L45-70 mm ⌞⌞L45-55 mm EAN 4000870 923900 **923.90**

⇔75 ⇨75 mm

550 lm | incl. 1×4,5 W ⌞⌞L45-70 mm ⌞⌞L45-55 mm EAN 4000870 923962 **923.96**

ø125 mm

1.000 lm | incl. 1×8,5 W ⌞⌞L45-70 mm ⌞⌞L45-100 mm EAN 4000870 923917 **923.91**

⇔125 ⇨125 mm

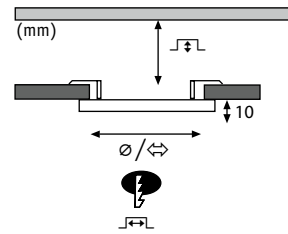
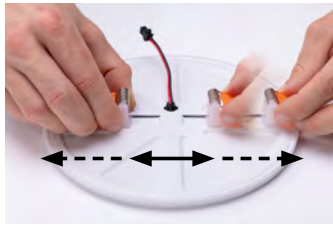
1.050 lm | incl. 1×8,5 W ⌞⌞L45-70 mm ⌞⌞L45-100 mm EAN 4000870 923979 **923.97**

ø185 mm

1.900 lm | incl. 1×17,5 W ⌞⌞L45-70 mm ⌞⌞L45-160 mm EAN 4000870 923924 **923.92**

⇔185 ⇨185 mm

1.900 lm | incl. 1×17,5 W ⌞⌞L45-70 mm ⌞⌞L45-160 mm EAN 4000870 923986 **923.98**



Veluna VariFit

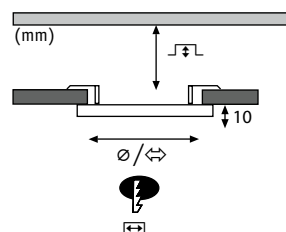
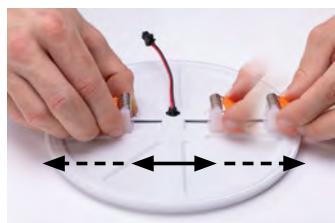
Plast tworzywo sztuczne Пластик

warm white = 3.000 K – 3 step dim

	ø185 mm	1.860 lm		incl. 1×17 W	↙↘45-70 mm	↙↘50-160 mm	EAN 4000870 930632	930.63
	⇔185 ⇔185 mm	1.900 lm		incl. 1×17 W	↙↘45-70 mm	↙↘50-160 mm	EAN 4000870 930618	930.61
	ø215 mm	2.350 lm		incl. 1×21 W	↙↘45-70 mm	↙↘50-190 mm	EAN 4000870 930649	930.64
	⇔215 ⇔215 mm	2.400 lm		incl. 1×21 W	↙↘45-70 mm	↙↘50-190 mm	EAN 4000870 930625	930.62

neutral white = 4.000 K – 3 step dim

	ø185 mm	1.900 lm		incl. 1×17,5 W	↙↘45-70 mm	↙↘50-160 mm	EAN 4000870 930670	930.67
	⇔185 ⇔185 mm	1.950 lm		incl. 1×17,5 W	↙↘45-70 mm	↙↘50-160 mm	EAN 4000870 930656	930.65
	ø215 mm	2.450 lm		incl. 1×22 W	↙↘45-70 mm	↙↘50-190 mm	EAN 4000870 930687	930.68
	⇔215 ⇔215 mm	2.450 lm		incl. 1×22 W	↙↘45-70 mm	↙↘50-190 mm	EAN 4000870 930663	930.66



Veluna VariFit

Plast tworzywo sztuczne Пластик

white switch = 3.000 - 4.000 K - 6.500 K



ø185 mm

1.500 lm | incl. 1×14 W ↓L45-70 mm ↓L60-160 mm EAN 4000870 953815 **953.81**



⇔185 ⇔185 mm

1.500 lm | incl. 1×14 W ↓L45-70 mm ↓L60-160 mm EAN 4000870 953792 **953.79**



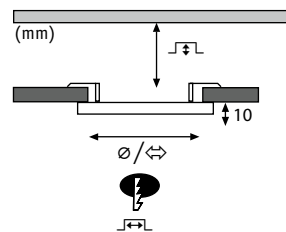
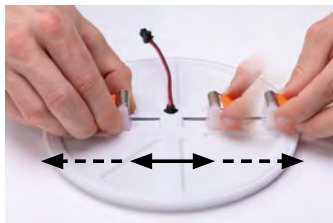
ø215 mm

1.900 lm | incl. 1×17 W ↓L45-70 mm ↓L60-190 mm EAN 4000870 953822 **953.82**



⇔215 ⇔215 mm

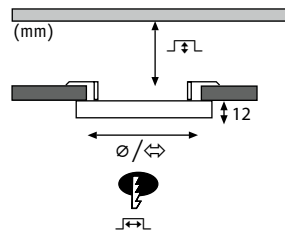
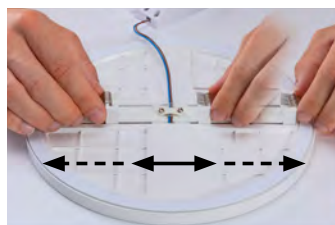
1.900 lm | incl. 1×17 W ↓L45-70 mm ↓L60-190 mm EAN 4000870 953808 **953.80**



Veluna VariFit Plast tworzywo sztuczne Пластик

tunable white = 3.000 - 6.500 K

	ø185 mm	1.600 lm		incl. 1×15 W	┌┐└└ 75-110 mm	┌┐└└ 60-160 mm	EAN 4000870 953860	953.86
	⇄185 ⇄185 mm	1.600 lm		incl. 1×15 W	┌┐└└ 75-110 mm	┌┐└└ 60-160 mm	EAN 4000870 953846	953.84
	ø215 mm	1.900 lm		incl. 1×17 W	┌┐└└ 75-110 mm	┌┐└└ 60-190 mm	EAN 4000870 953877	953.87
	⇄215 ⇄215 mm	1.900 lm		incl. 1×17 W	┌┐└└ 75-110 mm	┌┐└└ 60-190 mm	EAN 4000870 953853	953.85



Areo VariFit

Plast tworzywo sztuczne Пластик

warm white = 3.000 K

ø118 mm



W	850 lm	incl. 1×6,5 W	⌈⌋45-95 mm	⌈⌋50-85 mm	EAN 4000870 930311	930.31
CM	850 lm	incl. 1×6,5 W	⌈⌋45-95 mm	⌈⌋50-85 mm	EAN 4000870 930335	930.33

⇔118 ⇔118 mm



W	850 lm	incl. 1×6,5 W	⌈⌋45-95 mm	⌈⌋50-85 mm	EAN 4000870 930397	930.39
----------	--------	---------------	------------	------------	--------------------	---------------

ø175 mm



W	1.800 lm	incl. 1×13 W	⌈⌋45-70 mm	⌈⌋50-140 mm	EAN 4000870 930328	930.32
CM	1.800 lm	incl. 1×13 W	⌈⌋45-70 mm	⌈⌋50-140 mm	EAN 4000870 930342	930.34

⇔175 ⇔175 mm



W	1.800 lm	incl. 1×13 W	⌈⌋45-70 mm	⌈⌋50-140 mm	EAN 4000870 930403	930.40
----------	----------	--------------	------------	-------------	--------------------	---------------

neutral white = 4.000 K

ø118 mm



W	850 lm	incl. 1×6,5 W	⌈⌋45-95 mm	⌈⌋50-85 mm	EAN 4000870 930359	930.35
CM	850 lm	incl. 1×6,5 W	⌈⌋45-95 mm	⌈⌋50-85 mm	EAN 4000870 930373	930.37

⇔118 ⇔118 mm



W	850 lm	incl. 1×6,5 W	⌈⌋45-95 mm	⌈⌋50-85 mm	EAN 4000870 930410	930.41
----------	--------	---------------	------------	------------	--------------------	---------------

ø175 mm

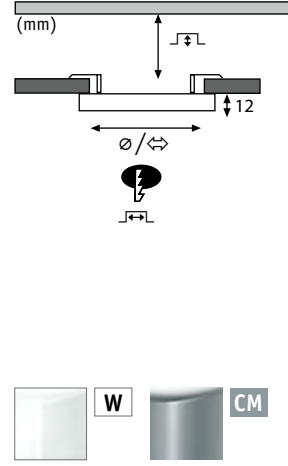
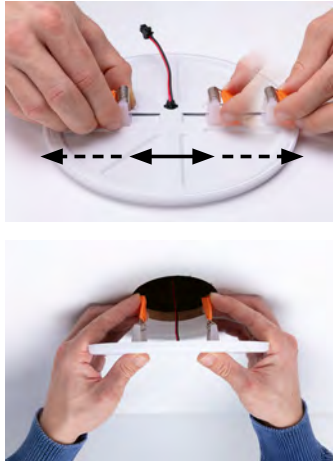


W	1.800 lm	incl. 1×13 W	⌈⌋45-70 mm	⌈⌋50-140 mm	EAN 4000870 930366	930.36
CM	1.800 lm	incl. 1×13 W	⌈⌋45-70 mm	⌈⌋50-140 mm	EAN 4000870 930380	930.38

⇔175 ⇔175 mm



W	1.800 lm	incl. 1×13 W	⌈⌋45-70 mm	⌈⌋50-140 mm	EAN 4000870 930427	930.42
----------	----------	--------------	------------	-------------	--------------------	---------------



Areo VariFit

Plast tworzywo sztuczne Пластик

warm white = 3.000 K

ø175 mm



W	1.800 lm	incl. 1×13 W	⇓L45-70 mm	⇓L50-140 mm	EAN 4000870 930496	930.49
CM	1.800 lm	incl. 1×13 W	⇓L45-70 mm	⇓L50-140 mm	EAN 4000870 930519	930.51

⇔175 ⇨175 mm



W	1.800 lm	incl. 1×13 W	⇓L45-70 mm	⇓L50-140 mm	EAN 4000870 930533	930.53
----------	----------	--------------	------------	-------------	--------------------	---------------

ø230 mm



W	2.200 lm	incl. 1×16 W	⇓L45-70 mm	⇓L50-195 mm	EAN 4000870 930502	930.50
CM	2.200 lm	incl. 1×16 W	⇓L45-70 mm	⇓L50-195 mm	EAN 4000870 930526	930.52

⇔230 ⇨230 mm



W	2.200 lm	incl. 1×16 W	⇓L45-70 mm	⇓L50-195 mm	EAN 4000870 930540	930.54
----------	----------	--------------	------------	-------------	--------------------	---------------

neutral white = 4.000 K

ø175 mm



W	1.800 lm	incl. 1×13 W	⇓L45-70 mm	⇓L50-140 mm	EAN 4000870 930557	930.55
CM	1.800 lm	incl. 1×13 W	⇓L45-70 mm	⇓L50-140 mm	EAN 4000870 930571	930.57

⇔175 ⇨175 mm



W	1.800 lm	incl. 1×13 W	⇓L45-70 mm	⇓L50-140 mm	EAN 4000870 930595	930.59
----------	----------	--------------	------------	-------------	--------------------	---------------

ø230 mm

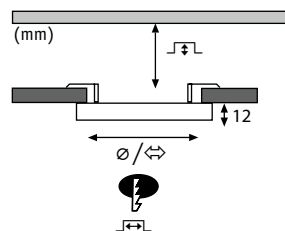
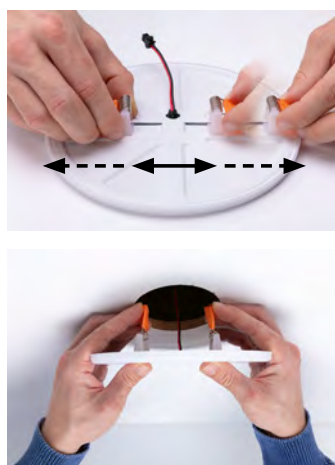


W	2.200 lm	incl. 1×16 W	⇓L45-70 mm	⇓L50-195 mm	EAN 4000870 930564	930.56
CM	2.200 lm	incl. 1×16 W	⇓L45-70 mm	⇓L50-195 mm	EAN 4000870 930588	930.58

⇔230 ⇨230 mm



W	2.200 lm	incl. 1×16 W	⇓L45-70 mm	⇓L50-195 mm	EAN 4000870 930601	930.60
----------	----------	--------------	------------	-------------	--------------------	---------------

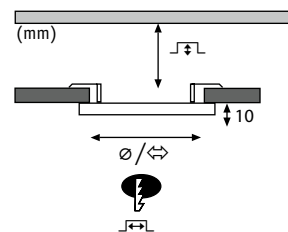
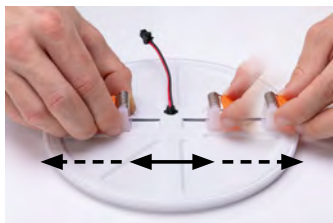


Areo VariFit

Plast tworzywo sztuczne Пластик

3 step dim to warm = 2.000 - 4.000 K

		ø175 mm						
	W	1.700 lm		incl. 1×13 W	↙45-70 mm	↙50-140 mm	EAN 4000870 929896	929.89
	CM	1.700 lm		incl. 1×13 W	↙45-70 mm	↙50-140 mm	EAN 4000870 929919	929.91
		↔175 ↔175 mm						
	W	1.800 lm		incl. 1×13 W	↙45-70 mm	↙50-140 mm	EAN 4000870 929933	929.93
		ø230 mm						
	W	2.000 lm		incl. 1×16 W	↙45-70 mm	↙50-195 mm	EAN 4000870 929902	929.90
	CM	2.000 lm		incl. 1×16 W	↙45-70 mm	↙50-140 mm	EAN 4000870 929926	929.92
		↔230 ↔230 mm						
	W	2.200 lm		incl. 1×16 W	↙45-70 mm	↙50-195 mm	EAN 4000870 929940	929.94



Areo VariFit Plast tworzywo sztuczne Пластик

tunable white = 3.000 - 6.500 K

		ø175 mm						
	W	1.700 lm		incl. 1×13 W	└─┘45-85 mm	└─┘50-140 mm	EAN 4000870 930434	930.43
	CM	1.700 lm		incl. 1×13 W	└─┘45-85 mm	└─┘50-140 mm	EAN 4000870 930458	930.45
		⇔175 ⇨175 mm						
	W	1.800 lm		incl. 1×13 W	└─┘45-85 mm	└─┘50-140 mm	EAN 4000870 930472	930.47
		ø230 mm						
	W	2.000 lm		incl. 1×16 W	└─┘45-85 mm	└─┘50-195 mm	EAN 4000870 930441	930.44
	CM	2.000 lm		incl. 1×16 W	└─┘45-85 mm	└─┘50-195 mm	EAN 4000870 930465	930.46
		⇔230 ⇨230 mm						
	W	2.200 lm		incl. 1×16 W	└─┘45-85 mm	└─┘50-195 mm	EAN 4000870 930489	930.48

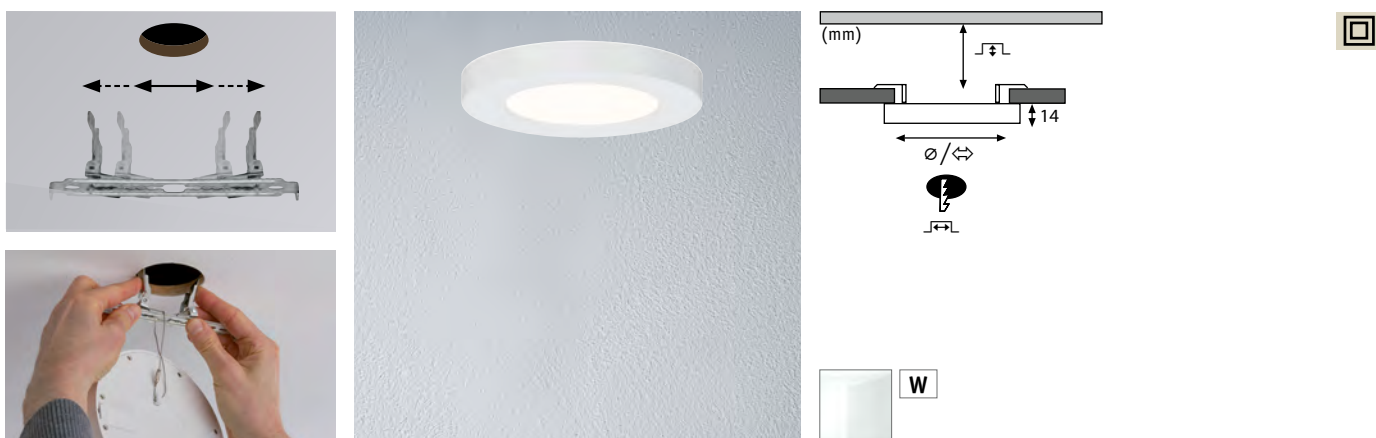


2in1 Cover-it Panels new

Plast tworzywo sztuczne Пластик

neutral white = 4.000 K

	ø225 mm		1.800 lm		incl. 1×16,5 W	└┘35 mm	└┘50-180 mm	EAN 4000870 953914	953.91
	ø330 mm		2.460 lm		incl. 1×22 W	└┘35 mm	└┘50-180 mm	EAN 4000870 953921	953.92
	ø225 mm		1.800 lm		incl. 1×16,5 W	└┘35 mm	└┘50-180 mm	EAN 4000870 953891	953.89
	ø330 mm		2.460 lm		incl. 1×22 W	└┘35 mm	└┘50-180 mm	EAN 4000870 953907	953.90

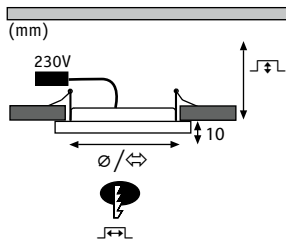


Cover-it Panel

Plast tworzywo sztuczne Пластик

warm white = 3.000 K

	ø116 mm		700 lm		incl. 1×6 W	└┘35 mm	└┘55-100 mm	EAN 4000870 037256	3725
	ø165 mm		1.400 lm		incl. 1×12 W	└┘35 mm	└┘55-125 mm	EAN 4000870 037263	3726



Panel Areo IP23

Plast tworzywo sztuczne Пластик

warm white = 3.000 K



ø80 mm

W	615 lm		incl. 1×5 W	└┴┴35 mm	└┴┴75 mm	EAN 4000870 929452	929.45
NM	615 lm		incl. 1×5 W	└┴┴35 mm	└┴┴75 mm	EAN 4000870 929483	929.48



⇔80 ⇔80 mm

W	615 lm		incl. 1×5 W	└┴┴35 mm	└┴┴72×72 mm	EAN 4000870 929513	929.51
NM	615 lm		incl. 1×5 W	└┴┴35 mm	└┴┴72×72 mm	EAN 4000870 929544	929.54



ø120 mm

W	920 lm		incl. 1×8 W	└┴┴35 mm	└┴┴105 mm	EAN 4000870 929445	929.44
NM	920 lm		incl. 1×8 W	└┴┴35 mm	└┴┴105 mm	EAN 4000870 929476	929.47



⇔120 ⇔120 mm

W	920 lm		incl. 1×8 W	└┴┴35 mm	└┴┴105×105 mm	EAN 4000870 929506	929.50
NM	920 lm		incl. 1×8 W	└┴┴35 mm	└┴┴105×105 mm	EAN 4000870 929537	929.53



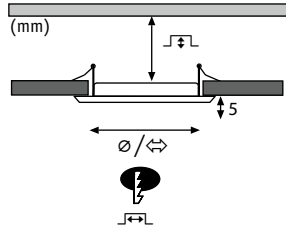
ø180 mm

W	1.350 lm		incl. 1×12 W	└┴┴35 mm	└┴┴155 mm	EAN 4000870 929438	929.43
NM	1.350 lm		incl. 1×12 W	└┴┴35 mm	└┴┴155 mm	EAN 4000870 929469	929.46



⇔180 ⇔180 mm

W	1.350 lm		incl. 1×12 W	└┴┴35 mm	└┴┴155×155 mm	EAN 4000870 929490	929.49
NM	1.350 lm		incl. 1×12 W	└┴┴35 mm	└┴┴155×155 mm	EAN 4000870 929520	929.52



Quality Line Panel IP44

Plast tworzywo sztuczne Пластик

● warm white = 2.700 K

ø170 mm

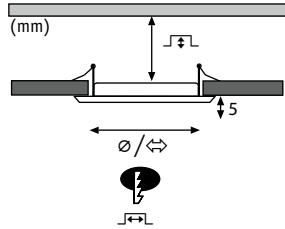


W	1.118 lm		incl. 1×12 W	↕35 mm	↔150 mm	EAN 4000870 920626	920.62
CM	1.118 lm		incl. 1×12 W	↕35 mm	↔150 mm	EAN 4000870 920749	920.74

↔165 ↗165 mm



W	1.119 lm		incl. 1×12 W	↕35 mm	↔155×155 mm	EAN 4000870 920688	920.68
CM	1.119 lm		incl. 1×12 W	↕35 mm	↔155×155 mm	EAN 4000870 920800	920.80



Quality Line Panel IP44

Plast tworzywo sztuczne Пластик

neutral white = 4.000 K

ø115 mm



W	671 lm		incl. 1×6 W	↴35 mm	↴100 mm	EAN 4000870 920589	920.58
CM	671 lm		incl. 1×6 W	↴35 mm	↴100 mm	EAN 4000870 920701	920.70

↔115 ↗115 mm



W	671 lm		incl. 1×6 W	↴35 mm	↴105x105 mm	EAN 4000870 920640	920.64
CM	671 lm		incl. 1×6 W	↴35 mm	↴105x105 mm	EAN 4000870 920763	920.76

ø170 mm



W	1.262 lm		incl. 1×12 W	↴35 mm	↴150 mm	EAN 4000870 920596	920.59
CM	1.262 lm		incl. 1×12 W	↴35 mm	↴150 mm	EAN 4000870 920718	920.71

↔165 ↗165 mm



W	1.263 lm		incl. 1×12 W	↴35 mm	↴155x155 mm	EAN 4000870 920657	920.65
CM	1,263 lm		incl. 1×12 W	↴35 mm	↴155x155 mm	EAN 4000870 920770	920.77

ø220 mm



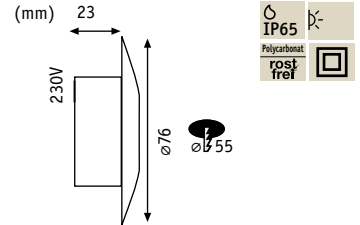
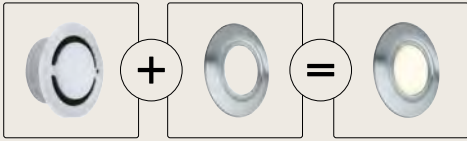
W	2.011 lm		incl. 1×18 W	↴35 mm	↴200 mm	EAN 4000870 920602	920.60
CM	2.011 lm		incl. 1×18 W	↴35 mm	↴200 mm	EAN 4000870 920725	920.72

↔220 ↗220 mm



W	2.011 lm		incl. 1×16,5 W	↴35 mm	↴205x205 mm	EAN 4000870 920664	920.66
CM	2.011 lm		incl. 1×16,5 W	↴35 mm	↴205x205 mm	EAN 4000870 920787	920.78

Nakombinujte si sami svůj osobní systém světel
Stwórz sobie sam własny system oświetlenia
Составьте сами собственную световую систему



IP65 Downlight Basic

▣ Polykarbonát poliwęglan Поликарбонат

- ▶ Doplňuje se krytem z ušlechtilé oceli
- ▶ Montáž možná přímo do 60 mm vestavných krabic
- ▶ Ofertę uzupełnia pokrywa ze stali szlachetnej
- ▶ Możliwy montaż bezpośredni w puszkach podtynkowych 60 mm
- ▶ Дополняется крышкой из высококачественной стали
- ▶ Монтаж возможен непосредственно во встроенных розетках на 60 мм

Opál Opal Opal



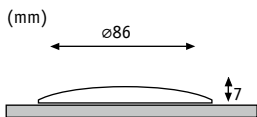
incl. 1x1,4 W
 3.000 K
 230 V
 EAN 4000870 937402
937.40

Opál Opal Opal



incl. 1x1,4 W
 4.000 K
 230 V
 EAN 4000870 937419
937.41

▣ Nerezová ocel Stal szlachetna Нержавеющая сталь



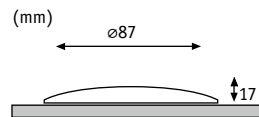
Nerezová ocel Stal szlachetna
 Нержавеющая сталь

Cover round



7 ø86 mm
 EAN 4000870 937426
937.42

Stainless Steel
 rost frei



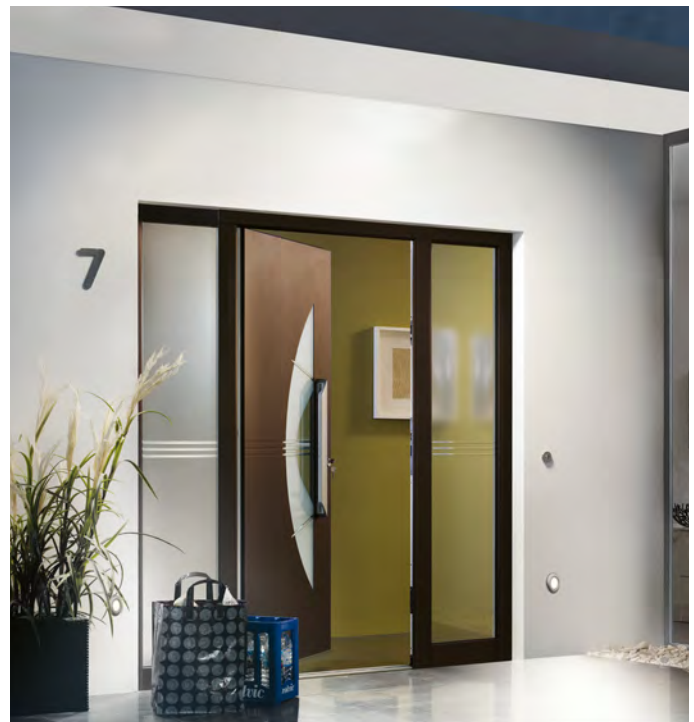
Nerezová ocel Stal szlachetna
 Нержавеющая сталь

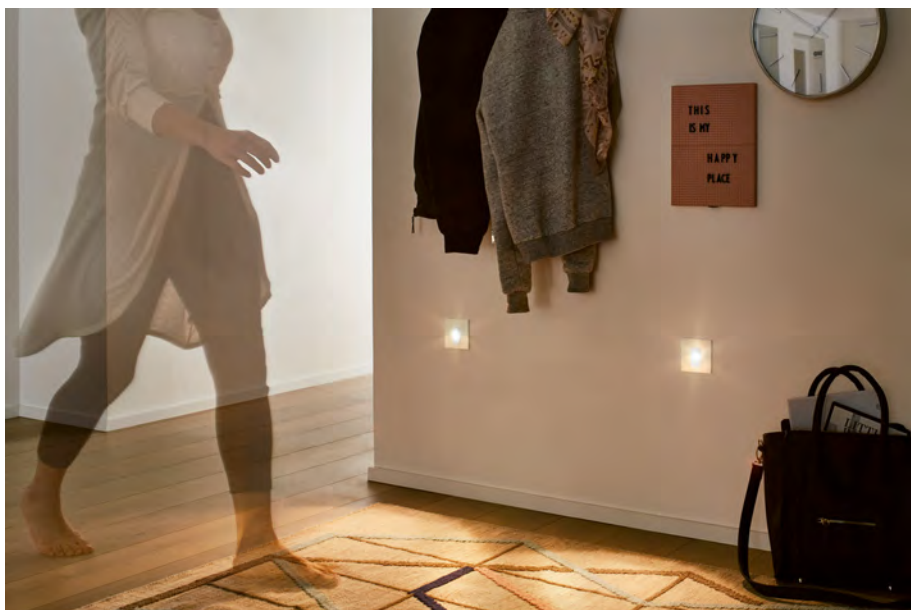
Cover Cap round



17 ø87 mm
 EAN 4000870 937433
937.43

Stainless Steel
 rost frei





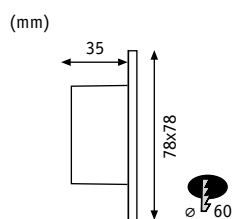
Wall 230V

Plast tworzywo sztuczne Пластик

- ▶ 230V nástěnné svítidlo
- ▶ Hodí se pro běžné duté stěnové krabice

- ▶ Lampa ścienna 230 V
- ▶ Nadaje się do standardowych puszek do ścian modułowych

- ▶ Настенный светильник 230 В
- ▶ Подходит для всех стандартных подрозетников для пустотелых стен

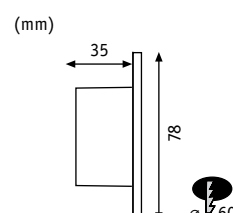


Bílá Biały Белый



incl. 1x1,1 W

110 lm, 2.700 K
 $\sphericalangle 67^\circ$
 230V
 EAN 4000870 929223
929.22



Bílá Biały Белый



incl. 1x1,1 W

110 lm, 2.700 K
 $\sphericalangle 67^\circ$
 230V
 EAN 4000870 929247
929.24

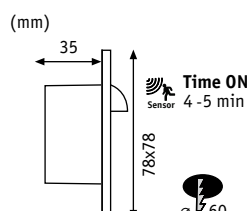
Wall 230V

Plast tworzywo sztuczne Пластик

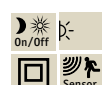
- ▶ 230V nástěnné svítidlo
- ▶ Hodí se pro běžné duté stěnové krabice

- ▶ Lampa ścienna 230 V
- ▶ Nadaje się do standardowych puszek do ścian modułowych

- ▶ Настенный светильник 230 В
- ▶ Подходит для всех стандартных подрозетников для пустотелых стен

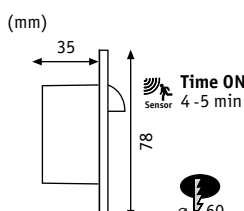


Bílá Biały Белый



incl. 1x1,1 W

100 lm, 2.700 K
 $\sphericalangle 72^\circ$
 230V
 EAN 4000870 929230
929.23

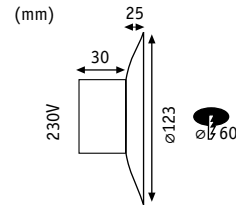


Bílá Biały Белый



incl. 1x2,7 W

100 lm, 2.700 K
 $\sphericalangle 72^\circ$
 230V
 EAN 4000870 929254
929.25



Wall Neordic adjustable 230V

Plast tworzywo sztuczne Пластик

- ▶ Pohyblivá dekoratívni deska řídí světlo
- ▶ Možná montáž přímo do dutých stěnových krabic
- ▶ Vhodný pro interiérová svítidla Neordic
- ▶ Ruchoma płyta dekoracyjna kieruje światło
- ▶ Możliwość bezpośredniego montażu w puszkach ścian modułowych
- ▶ Pasuje do opraw do pomieszczeń mieszkalnych Neordic
- ▶ Подвижная декоративная пластина направляет свет
- ▶ Возможен монтаж непосредственно в подрозетник для пустотелых стен
- ▶ Подходит к светильникам для жилых помещений Neordic



☞ Bílá matná Biały mat Белый матовый

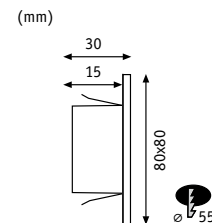
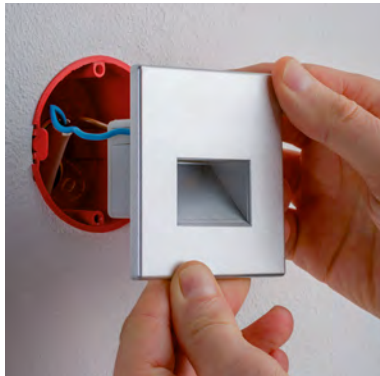
incl. 1×2,5 W

180 lm, 2.700 K

230 V

EAN 4000870 929261

929.26



Wall LED Edge

Plast tworzywo sztuczne Пластик

- ▶ Hodí se pro běžné duté stěnové krabice
- ▶ 230V nástěnné svítidlo
- ▶ Nadaje się do standardowych puszek do ścian modułowych
- ▶ Lampa ścienna 230 V
- ▶ Подходит для всех стандартных подрозетников для пустотелых стен
- ▶ Настенный светильник 230 В



☞ Matný chrom Chrom matowy Хром матовый

incl. 1×1,1 W

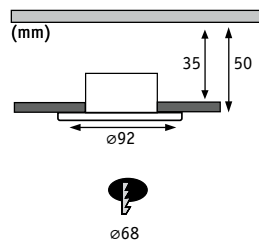
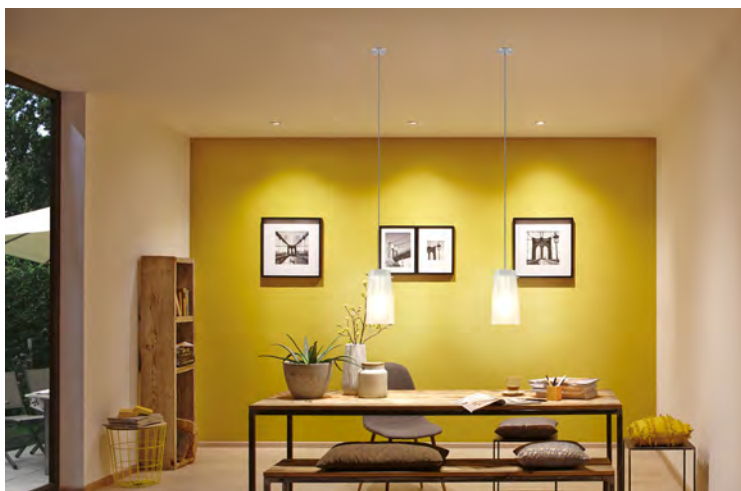
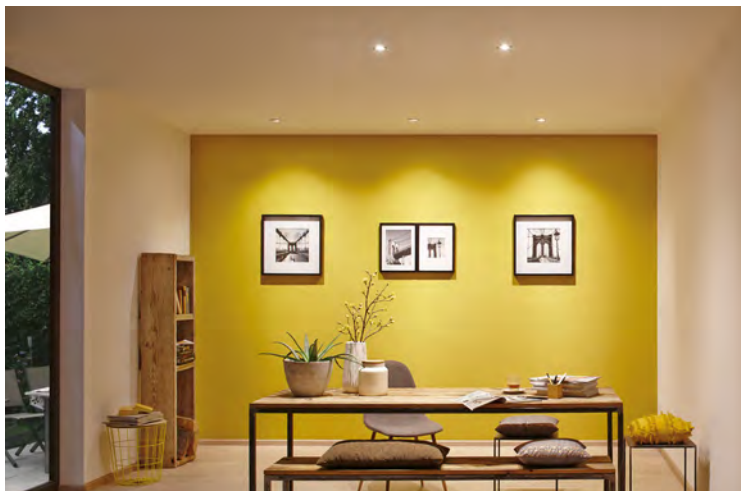
116 lm, 2.700 K

∠ 100°

230 V

EAN 4000870 994955

994.95



Pendant Adapter

☒ Kov/Plast metal/tworzywo sztuczne **Металл/Пластик**

- ▶ Max. 3 kg
- ▶ Pro kabel do průměru max. 6,5 mm

- ▶ Maks. 3 kg
- ▶ Do przewodu o średnicy maks. 6,5mm

- ▶ Макс. 3 кг
- ▶ Для кабеля диаметром не более 6,5 мм



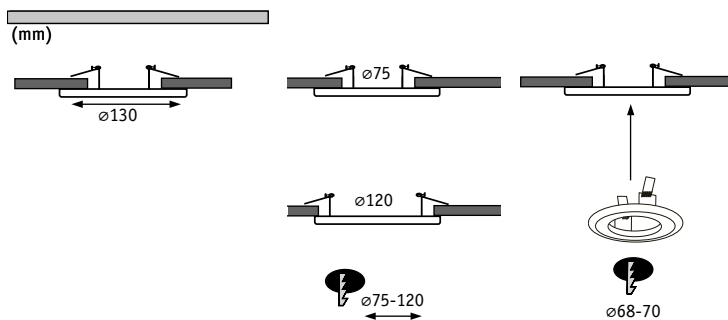
☞ **Bílá matná** **Biały mat** **Белый матовый**

EAN 4000870 924969
924.96



☞ **Hliník soustružený** **łoczzone aluminium** **Алюминиевая спираль**

EAN 4000870 924976
924.97



Downlight adapter Kov metal Metall

- ▶ Adaptérový kroužek ke snížení vestavného průměru
- ▶ Pro pevná a naklápěcí vestavná svítidla Paulmann (průměr vestavby 68–70 mm)
- ▶ Pierścień adaptacyjny do zmniejszenia średnicy montażowej
- ▶ Do stałych i wychyłnych opraw wbudowywanych Paulmann (średnica montażowa 68-70mm)
- ▶ Кольцевой переходник для уменьшения диаметра монтажного отверстия
- ▶ Для неподвижных и поворотных встраиваемых светильников Paulmann (диаметр монтажных отверстий 68–70 мм)

☞ **Bílá matná** Biały mat

☞ **Kartáčované železo** żelazo szorstkowane



max. 50 W
EAN 4000870 924990
924.99 €



max. 50 W
EAN 4000870 924983
924.98 €



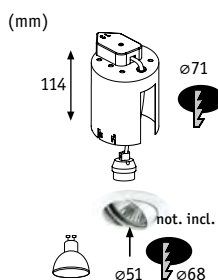
Zápusťná krabice Kov metal Metall
Obudova do zabudowy
Встраиваемый стакан

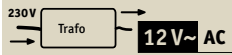
- ▶ Zápusťná krabice je ideálnym doplnkom instalácie otočných vestavných svítidel – jednoduše nasazené na vestavné svítidlo chrání toto svítidlo a například izolační materiály.
- ▶ Objímka, včetně
- ▶ Přípojka pomocí spojovací krabice
- ▶ Puszka montażowa to idealne uzupełnienie przy instalacji wychyłnych opraw wbudowywanych w podłoże – po nasadzeniu na oprawę chroni lampę i np. materiały izolacyjne.
- ▶ Włączanie oprawą
- ▶ Przyłącze za pomocą puszki połączeniowej
- ▶ Встраиваемый колпак — идеальное дополнение к поворотным встраиваемым светильникам: просто посадить на светильник, например, для защиты изоляционных материалов.
- ▶ NULL
- ▶ Подключение с помощью соединителя



☞ **Černá** Czarny Черный

max. 35 W
230 V
EAN 4000870 002360
236 €





12V, G4, GX5,3, GY6,35, GU5,3, GU4

max. 50 W, G4 / GX5,3 / GY6,35

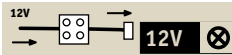
12 V

∅170 ↔15 ∅15 mm

EAN 4000870 002162

216

- 👉 Bílá
- 👉 Biały
- 👉 Белый



12V, G4, GX5,3, GY6,35, GU5,3, GU4

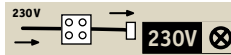
max. 75 W, G4 / GX5,3 / GY6,35

12 V

EAN 4000870 021897

218.9

- 👉 Přírodní keramika
- 👉 ceramika naturalna
- 👉 Керамика натуральная



230V GU10, GZ10

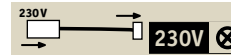
GZ10

230 V

EAN 4000870 002179

217

- 👉 Přírodní keramika
- 👉 ceramika naturalna
- 👉 Керамика натуральная



230V GU10 Box

max. 50 W, GU10

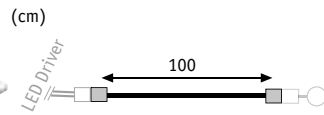
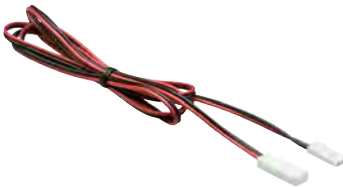
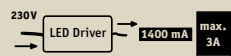
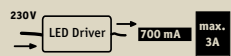
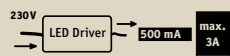
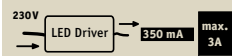
230 V

∅23 ↔70 ∅35 mm

EAN 4000870 938102

938.10

- 👉 Černá 🧱Plast
- 👉 Czarny 🧱tworzywo sztuczne
- 👉 Черный 🧱Пластик

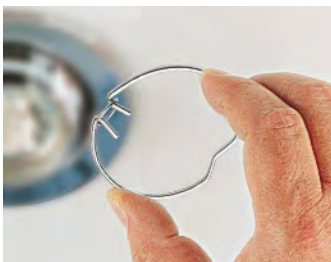


Adapter JST 1x1m, 350, 500, 700, 1000, 1400mA (2x0,5mm²)

↔1 m

EAN 4000870 002339

233



Rozpěrný kroužek (plast)
Pierścień zabezpieczający (Tworzywo sztuczne)
Пружинное стопорное кольцо (Пластмасса)



∅4 ∅50 ↔45 ∅45 mm

EAN 4000870 000274

404001963

Rozpěrný kroužek (kov)
Pierścień zabezpieczający (Metal)
Пружинное стопорное кольцо (Металл)



∅35 mm

EAN 4000870 000267

404000753



∅51 mm

EAN 4000870 000250

404000752



3x

∅4 ∅51 ↔58 ∅50 mm

EAN 4000870 937617

937.61



∅51 mm

EAN 4000870 000236

404000125



3x

∅4 ∅51 ↔58 ∅52 mm

EAN 4000870 937624

937.62



Spotlights



□ = 146



□ = 146



□ = 147



□ = 148



☞ Bílá matná/Chrom ☒ Kov
 ☞ Biały mat/Chrom ☒ metal
 ☞ Белый матовый/Хром ☒ Металл

**Frame**

incl. 1×4,5 W
 468 lm, 3.000 K
 ✕ 110°
 230 V
 ⌀140 ⇔88 ↗131 mm
 EAN 4000870 666388
666.38



On/Off

**Frame**




incl. 2×4,5 W
 2×468 lm, 3.000 K
 ✕ 110°
 230 V
 ⌀131 ⇔280 ↗100 mm
 EAN 4000870 666395
666.39

**Frame**

incl. 3×4,5 W
 3×468 lm, 3.000 K
 ✕ 110°
 230 V
 ⌀131 ⇔430 ↗100 mm
 EAN 4000870 666401
666.40





⌘ Nikl matný  Kov
 ⌘ Nikiel matowy  metal
 ⌘ Никель матовый  Металл



Carolina

max. 10 W, GU10
 230 V
 ⌀110 ⌀80 mm
 EAN 4000870 667439
667.43



Carolina

max. 2×10 W, GU10
 230 V
 ⌀124 ⇄305 ↗80 mm
 EAN 4000870 667446
667.44



Carolina




max. 3×10 W, GU10
 230 V
 ⌀124 ⇄482 ↗80 mm
 EAN 4000870 667453
667.45



Carolina


max. 4×10 W, GU10
 230 V
 ⌀124 ⇄584 ↗80 mm
 EAN 4000870 667460
667.46



⌘ Bílá matná  Kov
 ⌘ Biały mat  metal
 ⌘ Белый матовый  Металл



Perfect match

 = 424, 401



Carolina

max. 10 W, GU10
 230 V
 ⌀110 ⌀80 mm
 EAN 4000870 667637
667.63 new



Carolina

max. 2×10 W, GU10
 230 V
 ⌀124 ⇄305 ↗80 mm
 EAN 4000870 667644
667.64 new



Carolina

max. 3×10 W, GU10
 230 V
 ⌀124 ⇄428 ↗80 mm
 EAN 4000870 667651
667.65 new



Carolina

max. 4×10 W, GU10
 230 V
 ⌀124 ⇄584 ↗80 mm
 EAN 4000870 667545
667.54 new



⚙ Černá matná 📦 Kov
 ⚙ Czarny matowy 📦 metal
 ⚙ Черный матовый 📦 Металл



Perfect match

☑ = 424, 401



Carolina

max. 10W, GU10
 230V
 ⚙110 ⚙80 mm
 EAN 4000870 667552
667.55 new



Carolina

max. 2×10W, GU10
 230V
 ⚙124 ⚙305 ⚙80 mm
 EAN 4000870 667569
667.56 new



Carolina

max. 3×10W, GU10
 230V
 ⚙124 ⚙428 ⚙80 mm
 EAN 4000870 667576
667.57 new



Carolina

max. 4×10W, GU10
 230V
 ⚙124 ⚙584 ⚙80 mm
 EAN 4000870 667583
667.58 new



Černá Kov
Czarny metal
Черный Металл



Perfect match

☐ = 409-411
427



Davy

max. 20 W, E27
230 V
☒140 ☒112 ☒147 mm
EAN 4000870 667590
667.59 new



Davy

max. 2×20 W, E27
230 V
☒164 ☒425 ☒112 mm
EAN 4000870 667606
667.60 new



Davy

max. 3×20 W, E27
230 V
☒164 ☒625 ☒112 mm
EAN 4000870 667613
667.61 new



Davy

max. 4×20 W, E27
230 V
☒164 ☒825 ☒112 mm
EAN 4000870 667620
667.62 new



Nikl satinovaný Kov
Nikiel satynowy metal
Никель лощеный Металл



Meli

max. 2×10 W, GU10
230 V
☒160 ☒260 ☒55 mm
EAN 4000870 666876
666.87



Meli

max. 3×10 W, GU10
230 V
☒160 ☒400 ☒55 mm
EAN 4000870 666883
666.88



Meli

max. 4×10 W, GU10
230 V
☒160 ☒600 ☒55 mm
EAN 4000870 666890
666.89



⌘ Nikl satinovaný ☐ Kov
 ⌘ Nikiel satynowy ☐ metal
 ⌘ Никель лощеный ☐ Металл

**Teja**

max. 10 W, GU10
 230 V
 ⌀100 ⇄52 ↗120 mm
 EAN 4000870 666982
666.98

**Teja**

max. 2×10 W, GU10
 230 V
 ⌀120 ⇄308 ↗52 mm
 EAN 4000870 666999
666.99

**Teja**

max. 3×10 W, GU10
 230 V
 ⌀120 ⇄500 ↗52 mm
 EAN 4000870 667002
667.00

**Teja**

max. 4×10 W, GU10
 230 V
 ⌀120 ⇄250 ↗250 mm
 EAN 4000870 667019
667.01



⌘ Biała ☐ Kov
 ⌘ Biały ☐ metal
 ⌘ Белый ☐ Металл

**Teja**

max. 10 W, GU10
 230 V
 ⌀100 ⇄52 ↗120 mm
 EAN 4000870 667026
667.02

**Teja**

max. 2×10 W, GU10
 230 V
 ⌀120 ⇄308 ↗52 mm
 EAN 4000870 667033
667.03

**Teja**

max. 3×10 W, GU10
 230 V
 ⌀120 ⇄500 ↗52 mm
 EAN 4000870 667040
667.04

**Teja**

max. 4×10 W, GU10
 230 V
 ⌀120 ⇄250 ↗250 mm
 EAN 4000870 667057
667.05

Rail Systems

- 152 DecoSystems
- 154 Spots
- 166 Ceiling lamps
- 168 Pendulum lamps
- 172 2Easy
- 174 Accessories



URail

Vaše nápady, vaše světlo, váš systém

Díky osvětlovací liště rozmístíte bodová a závěsná svítidla po celém bytě. URail nabízí nekonečné možnosti bez komplikované montáže. Všechny komponenty lze vzájemně kombinovat a rychle instalovat.

- ▶ K přímé montáži na strop, závěsná nebo nástěnná montáž
- ▶ Vysoká flexibilita díky rozmanitému příslušenství
- ▶ Jednoduché zapínání a stmívání také prostřednictvím dálkového ovládání, hlasu nebo aplikace

Twoje pomysły, Twoje światło, Twój system

Szyna świetlna pozwala rozmieścić spoty i oprawy wiszące w całym mieszkaniu. URail oferuje nieograniczone możliwości niewymagające skomplikowanego montażu. Wszystkie komponenty można ze sobą dowolnie łączyć, a instalacja przebiega wyjątkowo szybko.

- ▶ Montaż bezpośrednio na suficie, podwieszany lub naścienny
- ▶ Duża elastyczność dzięki szerokiej gamie akcesoriów
- ▶ Łatwe przełączanie i ściemnianie, również za pomocą pilota, poleceń głosowych lub aplikacji

Ваши идеи, ваш свет, ваша система

Сделайте развязку точечных и подвесных светильников по всей квартире с помощью одной шины осветительной нагрузки. URail предлагает безграничные возможности без сложной сборки. Все компоненты комбинируются друг с другом и быстро устанавливаются.

- ▶ Для прямого потолочного, подвесного или настенного монтажа
- ▶ Свобода выбора благодаря широкому ассортименту аксессуаров
- ▶ Простота переключения и регулирования яркости, в том числе с помощью дистанционного управления, голосовых команд или приложения

CS Tři jednoduché kroky k vytvoření systému

PL System w trzech prostych krokach

RU Три простых шага для сборки системы



CS 1. Vyberte si lišty

2. Vyberte si napájení a spojovací prvky

3. Vyberte si bodová nebo závěsná svítidla

Hotovo!

PL 1. Wybierz szyny

2. Wybierz elementy zasilania i łączniki

3. Wybierz spot lub oprawę wiszącą

Gotowe!

RU 1. Выбрать шины

2. Выбрать питание и соединители

3. Выбрать точечные или подвесные светильники

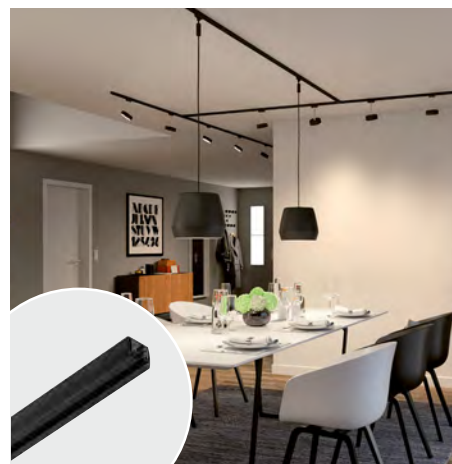
Готово!



CS ve stylovém matném chromu
PL stylowy chrom matowy
RU в стильном матовом хроме



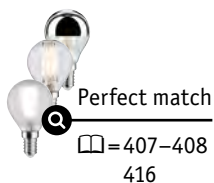
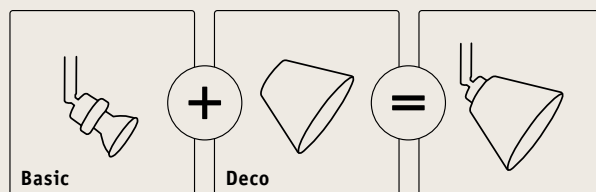
CS v nadčasové bílé
PL ponadczasowa biel
RU в классическом белом



CS v elegantní matné černé
PL elegancki czarny matowy
RU в элегантном матовом черном



*Nakombinujte si sami svůj osobní systém světel
Stwórz sobie sam własny system oświetlenia
Составьте сами собственную световую систему*



Basic-Pendant

max. 20 W, E14
230 V
∅135 cm ∅44 mm
EAN 4000870 969694
969.69

- ☞ Matný chrom ☐ Kov/Plast
- ☞ Chrom matowy ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый ☐ Металл/Пластик



Basic-Spot

max. 20 W, E14
230 V
∅163 ∅44 mm
EAN 4000870 969687
969.68

- ☞ Matný chrom ☐ Kov/Plast
- ☞ Chrom matowy ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый ☐ Металл/Пластик



Basic-Pendant

max. 20 W, E14
230 V
∅135 cm ∅44 mm
EAN 4000870 969717
969.71

- ☞ Bílá ☐ Kov/Plast
- ☞ Biały ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Белый ☐ Металл/Пластик



Basic-Spot

max. 20 W, E14
230 V
∅163 ∅44 mm
EAN 4000870 969700
969.70

- ☞ Bílá ☐ Kov/Plast
- ☞ Biały ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Белый ☐ Металл/Пластик



Basic Pendant

max. 20 W, E14
230 V
∅135 cm ∅44 mm
EAN 4000870 969120
969.12

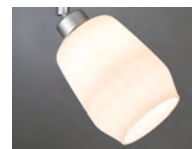
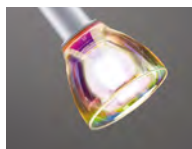
- ☞ Černá matná ☐ Kov/Plast
- ☞ Czarny matowy ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Черный матовый ☐ Металл/Пластик



Basic Spot

max. 20 W, E14
230 V
∅163 ∅44 mm
EAN 4000870 969137
969.13

- ☞ Černá matná ☐ Kov/Plast
- ☞ Czarny matowy ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Черный матовый ☐ Металл/Пластик



Wolbi

max. 50 W
 ⚙80 ø90 mm
 EAN 4000870 600115

600.11

- ⌚ Dvoubarevná █ Sklo
- ⌚ Dichroiczne █ Szkło
- ⌚ Дихроичный █ Стекло

Vico

max. 50 W
 ⚙95 ø80 mm
 EAN 4000870 953570

953.57

- ⌚ Čirá █ Sklo
- ⌚ Przezroczysty █ Szkło
- ⌚ Прозрачный █ Стекло

Twice

max. 50 W
 ⚙70 ø100 mm
 EAN 4000870 701744

701.74

- ⌚ Čirá/Neprůhledná █ Sklo
- ⌚ Przezroczysty/Oprakowy █ Szkło
- ⌚ Прозрачный/Непрозрачный █ Стекло

Vento

max. 50 W
 ⚙95 ø80 mm
 EAN 4000870 953594

953.59

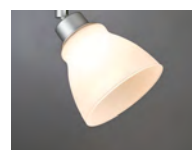
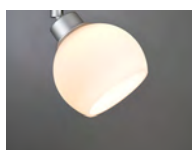
- ⌚ Kouřové sklo █ Sklo
- ⌚ Szkło przydymione █ Szkło
- ⌚ Дымчатое стекло █ Стекло

Vento

max. 50 W
 ⚙95 ø80 mm
 EAN 4000870 953587

953.58

- ⌚ Satén █ Sklo
- ⌚ Satynowy █ Szkło
- ⌚ Сатин █ Стекло



Wolbi

max. 50 W
 ⚙70 ø90 mm
 EAN 4000870 600559

600.55

- ⌚ Opál █ Sklo
- ⌚ Opal █ Szkło
- ⌚ Опал █ Стекло

Quad

max. 50 W
 ⚙80 ø75 mm
 EAN 4000870 600153

600.15

- ⌚ Bílá █ Sklo
- ⌚ Biały █ Szkło
- ⌚ Белый █ Стекло

Kegi

max. 50 W
 ⚙80 ø110 mm
 EAN 4000870 600122

600.12

- ⌚ Bílá █ Sklo
- ⌚ Biały █ Szkło
- ⌚ Белый █ Стекло

Wolbi

max. 50 W
 ⚙80 ø90 mm
 EAN 4000870 600078

600.07

- ⌚ Bílá █ Sklo
- ⌚ Biały █ Szkło
- ⌚ Белый █ Стекло

Zyli

max. 50 W
 ⚙80 ø70 mm
 EAN 4000870 600047

600.04

- ⌚ Bílá █ Sklo
- ⌚ Biały █ Szkło
- ⌚ Белый █ Стекло



DecoSystems Diffusor

max. 20 W
 ⚙1,5 ø255 mm
 EAN 4000870 954935

954.93

- ⌚ Satén █ Plast
- ⌚ Satynowy █ tworzywo sztuczne
- ⌚ Сатин █ Пластик



Tessa

max. 50 W
 ⚙152 ø255 mm
 EAN 4000870 603499

603.49

- ⌚ Tmavě hnědá █ Materiál
- ⌚ Ciemnobrązowy █ Tkanina
- ⌚ Темно-коричневый █ Ткань

Tessa

max. 50 W
 ⚙152 ø255 mm
 EAN 4000870 603505

603.50

- ⌚ Karamelová █ Materiál
- ⌚ Karmelowy █ Tkanina
- ⌚ Карамель █ Ткань

Tessa

max. 50 W
 ⚙152 ø255 mm
 EAN 4000870 603512

603.51

- ⌚ Krémová █ Materiál
- ⌚ Kremowy █ Tkanina
- ⌚ Крем █ Ткань

Tessa

max. 50 W
 ⚙152 ø255 mm
 EAN 4000870 603529

603.52

- ⌚ Světle šedá █ Materiál
- ⌚ Jasnoszary █ Tkanina
- ⌚ Светло-серый █ Ткань

Tessa

max. 50 W
 ⚙152 ø255 mm
 EAN 4000870 603260

603.26

- ⌚ Bílá █ Materiál
- ⌚ Biały █ Tkanina
- ⌚ Белый █ Ткань

Bodová svítidla s pevně zabudovanými LED, stmívatelná
Spoty ze zintegrowaną diodą LED z możliwością przyciemniania
Точечные светильники со встроенными светодиодами и регулировкой яркости



Spot Dipper

incl. 2×8,1 W
 2×670 lm, 2.700 K
 $\sphericalangle 83^\circ$
 230 V
 $\updownarrow 170$ $\leftrightarrow 375$ $\nearrow 26$ mm
 EAN 4000870 954690

954.69

⌘ Matný chrom/Bílá ⌘ Kov/Plast
 ⌘ Chrom matowy/Biały ⌘ metal/
 tworzywo sztuczne ⌘ Хром матовый/
 Белый ⌘ Металл/Пластик

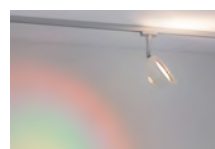


Spot Sabik

incl. 1×8,7 / 1×4,3 W
 887 + 461 lm, 2.700 K
 230 V
 $\updownarrow 225$ $\varnothing 117$ $\nearrow 62$ mm
 EAN 4000870 949795

949.79

⌘ Bílá matná/Matný chrom
 ⌘ Kov/Plast
 ⌘ Biały mat/Chrom matowy
 ⌘ metal/tworzywo sztuczne
 ⌘ Белый матовый/
 Хром матовый ⌘ Металл/
 Пластик



incl. dichroic foil



Spot Arena

incl. 1x9,9 W
1.180 lm, 2.700 K
∠ 84°
230 V
∅191 ⇔123 ∅78 mm
EAN 4000870 954461



R, L, C

954.46

- ☞ Matný chrom/Chrom ☐ Kov
- ☞ Chrom matowy/Chrom ☐ metal
- ☞ Хром матовый/Хром ☐ Металл



Spot Arena

incl. 1x9,9 W
1.180 lm, 2.700 K
∠ 84°
230 V
∅191 ⇔123 ∅78 mm
EAN 4000870 954478



R, L, C

954.47

- ☞ Bílá/Chrom ☐ Kov
- ☞ Biały/Chrom ☐ metal
- ☞ Белый/Хром ☐ Металл



Spot Arena

incl. 1x9,9 W
1.050 lm, 2.700 K
∠ 82°
230 V
∅191 ⇔123 ∅78 mm
EAN 4000870 969243



R, L, C

969.24

- ☞ Černá matná/Chrom ☐ Kov
- ☞ Czarny matowy/Chrom ☐ metal
- ☞ Черный матовый/Хром ☐ Металл



Spot Arena

incl. 1x9,9 W
1.100 lm, 4.000 K
∠ 82°
230 V
∅191 ⇔123 ∅78 mm
EAN 4000870 969427



R, L, C

969.42

- ☞ Černá matná/Chrom ☐ Kov
- ☞ Czarny matowy/Chrom ☐ metal
- ☞ Черный матовый/Хром ☐ Металл



Spot Aldan

incl. 1x8 W
720 lm, 2.700 K
∠ 65°
230 V
∅170 ∅98 mm
EAN 4000870 955192



R, L, C

955.19

- ☞ Matný chrom/Černá ☐ Kov/Plast
- ☞ Chrom matowy/Czarny ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый/Черный ☐ Металл/Пластик



Spot Aldan

incl. 1x8 W
720 lm, 2.700 K
∠ 65°
230 V
∅170 ∅98 mm
EAN 4000870 953952



R, L, C

953.95 new

- ☞ Bílá/Černá ☐ Kov
- ☞ Biały/Czarny ☐ metal
- ☞ Белый/Черный ☐ Металл



Spot Aldan

incl. 1x8 W
720 lm, 2.700 K
∠ 65°
230 V
∅170 ∅98 mm
EAN 4000870 969274



R, L, C

969.27

- ☞ Černá matná/Chrom ☐ Kov/Plast
- ☞ Czarny matowy/Chrom ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Черный матовый/Хром ☐ Металл/Пластик



Spot Focus

incl. 1x7,4 W
635 lm, 2.700 K
∠ 45°
230 V
∅197 ⇔86 mm
EAN 4000870 953730



R, C

953.73

- ☞ Bílá/Matný chrom ☐ Kov/Plast
- ☞ Biały/Chrom matowy ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Белый/Хром матовый ☐ Металл/Пластик



Spot Focus

incl. 1x7,4 W
635 lm, 2.700 K
∠ 45°
230 V
∅197 ⇔86 mm
EAN 4000870 953747



R, C

953.74

- ☞ Černá/Matný chrom ☐ Kov/Plast
- ☞ Czarny/Chrom matowy ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Черный/Хром матовый ☐ Металл/Пластик



Spot Cube

incl. 1x8W
770 lm, 2.700 K
∠ 65°



230V
∅165 ∅77 ∅47 mm
EAN 4000870 955109

955.10

- ☞ Matný chrom/Chrom ☐ Kov/Plast
- ☞ Chrom matowy/Chrom ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый/Хром ☐ Металл/Пластик

Spot Cube

incl. 1x8W
770 lm, 2.700 K
∠ 65°



230V
∅165 ∅77 ∅47 mm
EAN 4000870 955116

955.11

- ☞ Білі/Chrom ☐ Kov/Plast
- ☞ Biały/Chrom ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Белый/Хром ☐ Металл/Пластик

Spot Cube

incl. 1x8W
770 lm, 2.700 K
∠ 65°



230V
∅165 ∅77 ∅47 mm
EAN 4000870 969236

969.23

- ☞ Černá matná/Chrom ☐ Kov/Plast
- ☞ Czarny matowy/Chrom ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Черный матовый/Хром ☐ Металл/Пластик

Spot Cube

incl. 1x8W
700 lm, 4.000 K
∠ 65°



230V
∅165 ∅77 ∅47 mm
EAN 4000870 969410

969.41

- ☞ Černá matná/Chrom ☐ Kov/Plast
- ☞ Czarny matowy/Chrom ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Черный матовый/Хром ☐ Металл/Пластик



Spot Sphere

incl. 1x7 W
635 lm, 2.700 K
∠ 72°
230 V
↑183 ⇄119,8 ↗32 mm
EAN 4000870 969366



969.36

- ☞ Matný chrom/Chrom ☐ Plast
- ☞ Chrom matowy/Chrom ☐ tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый/Хром ☐ Пластик



Spot Sphere

incl. 1x7 W
635 lm, 2.700 K
∠ 72°
230 V
↑183 ⇄119,8 ↗32 mm
EAN 4000870 969373



969.37

- ☞ Bílá/Chrom ☐ Plast
- ☞ Biały/Chrom ☐ tworzywo sztuczne
- ☞ Белый/Хром ☐ Пластик



Spot Sphere

incl. 1x7 W
635 lm, 2.700 K
∠ 72°
230 V
↑183 ⇄119,8 ↗32 mm
EAN 4000870 969380



969.38

- ☞ Černá matná/Chrom ☐ Plast
- ☞ Czarny matowy/Chrom ☐ tworzywo sztuczne
- ☞ Черный матовый/Хром ☐ Пластик



Spot Discus

incl. 1x5,3 W
440 lm, 2.700 K
∠ 45°
230 V
↑215 ⇄29 ↗95 mm
EAN 4000870 968918



968.91

- ☞ Matný chrom/Chrom ☐ Kov/Plast
- ☞ Chrom matowy/Chrom ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый/Хром ☐ Metall/Пластик



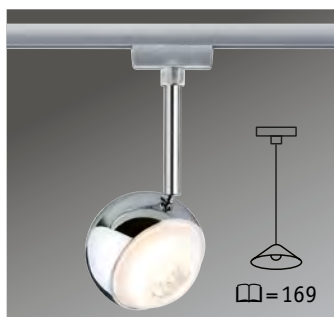
Spot Discus

incl. 1x5,3 W
440 lm, 2.700 K
∠ 45°
230 V
↑215 ⇄29 ↗95 mm
EAN 4000870 969229



969.22

- ☞ Černá matná/Chrom ☐ Kov/Plast
- ☞ Czarny matowy/Chrom ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Черный матовый/Хром ☐ Metall/Пластик



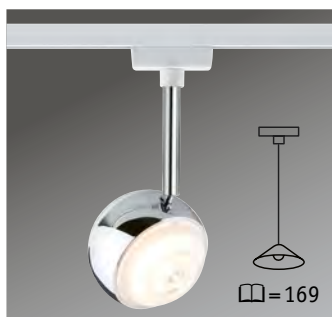
Spot Capsule II

incl. 1x6,3 W
420 lm, 2.700 K
∠ 30°
230 V
↑210 ⇄80 ↗80 mm
EAN 4000870 954553



954.55

- ☞ Matný chrom/Chrom ☐ Kov/Plast
- ☞ Chrom matowy/Chrom ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый/Хром ☐ Metall/Пластик



Spot Capsule II

incl. 1x6,3 W
420 lm, 2.700 K
∠ 30°
230 V
↑210 ⇄80 ↗80 mm
EAN 4000870 954560



954.56

- ☞ Bílá/Chrom ☐ Kov/Plast
- ☞ Biały/Chrom ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Белый/Хром ☐ Metall/Пластик



Spot Double Pellet

incl. 2x5,4 W
2x370 lm, 2.700 K
∠ 40°
230 V
↑180 ⇄190 ↗40 mm
EAN 4000870 954713



954.71

- ☞ Matný chrom/Bílá ☐ Kov/Plast
- ☞ Chrom matowy/Biały ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый/Белый ☐ Metall/Пластик



Spot Pellet

incl. 1x5,4 W
370 lm, 2.700 K
∠ 40°
230 V
↑180 ⇄80 ↗40 mm
EAN 4000870 954737



954.73

- ☞ Matný chrom/Bílá ☐ Kov/Plast
- ☞ Chrom matowy/Biały ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый/Белый ☐ Metall/Пластик



Spot Pellet

incl. 1x5,4 W
370 lm, 2.700 K
∠ 40°
230 V
↑180 ⇄80 ↗40 mm
EAN 4000870 954744



954.74

- ☞ Bílá/Matný chrom ☐ Kov/Plast
- ☞ Biały/Chrom matowy ☐ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Белый/Хром матовый ☐ Metall/Пластик



warm white
2700 K



neutral white
4000 K



Spot Circle

incl. 1x5 W
375 lm, 2.700 K
✗ 90°
230 V
⌀147 ⇄98 ⚙50 mm
EAN 4000870 969151

969.15

☞ Černá matná/Chrom ☒ Kov/
Plast
☞ Czarny matowy/Chrom
☒ metal/tworzywo sztuczne
☞ Черный матовый/Хром
☒ Металл/Пластик



R, L, C

Spot Circle

incl. 1x5 W
425 lm, 4.000 K
✗ 90°
230 V
⌀147 ⇄98 ⚙50 mm
EAN 4000870 969397

969.39

☞ Černá matná/Chrom ☒ Kov/
Plast
☞ Czarny matowy/Chrom
☒ metal/tworzywo sztuczne
☞ Черный матовый/Хром
☒ Металл/Пластик



R, L, C

Bodová svítidla s pevně zabudovanými LED, nestmívatelná
Spoty ze zintegrowaną diodą LED bez możliwości przyciemniania
Точечные светильники со встроенными светодиодами, без регулировки яркости

**Spot Pedal**

incl. 1x5 W
 395 lm, 2.700 K
 ✕ 100°
 230 V
 ⚙175 ⇄50 ⚙48 mm
 EAN 4000870 952696

952.69

⚙ Matný chrom ☐ Kov/Plast
 ⚙ Chrom matowy ☐ metal/
 tworzywo sztuczne
 ⚙ Хром матовый ☐ Металл/
 Пластик

**Spot Pedal**

incl. 1x5 W
 395 lm, 2.700 K
 ✕ 100°
 230 V
 ⚙175 ⇄50 ⚙48 mm
 EAN 4000870 952702

952.70

⚙ Biała ☐ Kov/Plast
 ⚙ Biały ☐ metal/
 tworzywo sztuczne
 ⚙ Белый ☐ Металл/Пластик

**Spot Circle**

incl. 1x5,3 W
 408 lm, 2.700 K
 ✕ 90°
 230 V
 ⚙147 ⇄98 ⚙50 mm
 EAN 4000870 952719

952.71

⚙ Matný chrom ☐ Kov/Plast
 ⚙ Chrom matowy ☐ metal/
 tworzywo sztuczne
 ⚙ Хром матовый ☐ Металл/
 Пластик

**Spot Circle**

incl. 1x5,3 W
 408 lm, 2.700 K
 ✕ 90°
 230 V
 ⚙147 ⇄98 ⚙50 mm
 EAN 4000870 952726

952.72

⚙ Biała ☐ Kov/Plast
 ⚙ Biały ☐ metal/
 tworzywo sztuczne
 ⚙ Белый ☐ Металл/Пластик





Spot Tubo
 incl. 1x4,5 W
 480 lm, 3.000 K
 230 V
 ⌀196 ⇄42 ⤴105 mm
 EAN 4000870 955062
955.06
 ⌘ Matný chrom ▣ Kov/Plast
 ⌘ Chrom matowy ▣ metal/
 tworzywo sztuczne
 ⌘ Хром матовый ▣ Металл/
 Пластик



Spot Tubo
 incl. 1x4,5 W
 480 lm, 3.000 K
 230 V
 ⌀196 ⇄42 ⤴105 mm
 EAN 4000870 955079
955.07
 ⌘ Bílá ▣ Kov/Plast
 ⌘ Biały ▣ metal/
 tworzywo sztuczne
 ⌘ Белый ▣ Металл/Пластик



Spot Tubo
 incl. 1x4,5 W
 480 lm, 3.000 K
 230 V
 ⌀186 ⇄42 ⤴105 mm
 EAN 4000870 969175
969.17
 ⌘ Černá matná ▣ Kov/Plast
 ⌘ Czarny matowy ▣ metal/
 tworzywo sztuczne
 ⌘ Черный матовый ▣ Металл/
 Пластик



Spot Tubo
 incl. 1x4,5 W
 540 lm, 4.000 K
 230 V
 ⌀186 ⇄42 ⤴105 mm
 EAN 4000870 969403
969.40
 ⌘ Černá matná/Chrom ▣ Kov/
 Plast
 ⌘ Czarny matowy/Chrom
 ▣ metal/tworzywo sztuczne
 ⌘ Черный матовый/Хром
 ▣ Металл/Пластик



Spot Shine
 incl. 1x4,9 W
 368 lm, 2.700 K
 < 75°
 230 V
 ⌀180 ⇄59 ⤴90 mm
 EAN 4000870 952733
952.73
 ⌘ Matný chrom ▣ Kov/Plast
 ⌘ Chrom matowy ▣ metal/
 tworzywo sztuczne
 ⌘ Хром матовый ▣ Металл/
 Пластик



Spot Shine
 incl. 1x4,9 W
 368 lm, 2.700 K
 < 75°
 230 V
 ⌀180 ⇄59 ⤴90 mm
 EAN 4000870 952832
952.83
 ⌘ Bílá ▣ Kov/Plast
 ⌘ Biały ▣ metal/
 tworzywo sztuczne
 ⌘ Белый ▣ Металл/Пластик



Spot Hemi
 incl. 1x4,8 W
 530 lm, 3.000 K
 230 V
 ⌀170 ⇄100 ⤴56 mm
 EAN 4000870 955086
955.08
 ⌘ Matný chrom ▣ Kov/Plast
 ⌘ Chrom matowy ▣ metal/
 tworzywo sztuczne
 ⌘ Хром матовый ▣ Металл/
 Пластик



Spot Hemi
 incl. 1x4,8 W
 500 lm, 3.000 K
 230 V
 ⌀170 ⇄100 ⤴56 mm
 EAN 4000870 955093
955.09
 ⌘ Bílá ▣ Kov/Plast
 ⌘ Biały ▣ metal/
 tworzywo sztuczne
 ⌘ Белый ▣ Металл/Пластик

Bodová svítidla bez zdroje světla
Spoty bez źródła światła
Точечные светильники без ламп



Spot Tube
 max. 10 W, GU10
 230 V
 ∅128 ∅65 mm
 EAN 4000870 969625
969.62
 ☞ Matný chrom/Chrom ☐ Kov/
 Plast ☞ Chrom matowy/Chrom
 ☐ metal/tworzywo sztuczne
 ☞ Хром матовый/Хром
 ☐ Металл/Пластик



Spot Tube
 max. 10 W, GU10
 230 V
 ∅128 ∅65 mm
 EAN 4000870 969632
969.63
 ☞ Białá/Matný chrom ☐ Kov/Plast
 ☞ Biały/Chrom matowy ☐ metal/
 tworzywo sztuczne
 ☞ Белый/Хром матовый
 ☐ Металл/Пластик



Spot Tube
 max. 10 W, GU10
 230 V
 ∅128 ∅65 mm
 EAN 4000870 969182
969.18
 ☞ Černá matná/Chrom ☐ Kov/
 Plast ☞ Czarny matowy/Chrom
 ☐ metal/tworzywo sztuczne
 ☞ Черный матовый/Хром
 ☐ Металл/Пластик

Spot Pipe
 max. 10 W, GU10
 230 V
 ∅150 ∅65 ∅100 mm
 EAN 4000870 976128
976.12
 ☞ Matný chrom/Chrom ☐ Kov/
 Plast ☞ Chrom matowy/Chrom
 ☐ metal/tworzywo sztuczne
 ☞ Хром матовый/Хром
 ☐ Металл/Пластик

Spot Pipe
 max. 10 W, GU10
 230 V
 ∅150 ∅65 ∅100 mm
 EAN 4000870 953631
953.63
 ☞ Białá/Chrom ☐ Kov/Plast
 ☞ Biały/Chrom ☐ metal/
 tworzywo sztuczne
 ☞ Белый/Хром ☐ Металл/
 Пластик

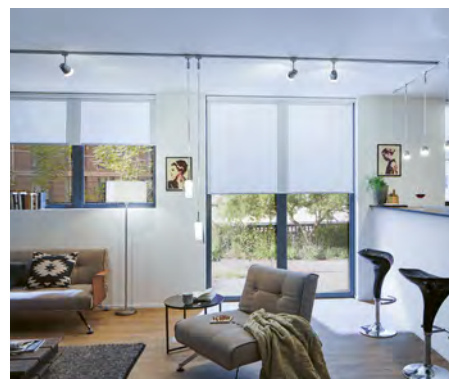
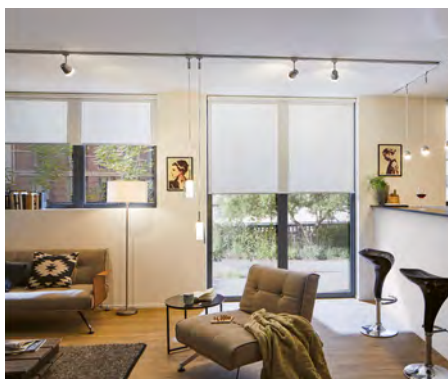
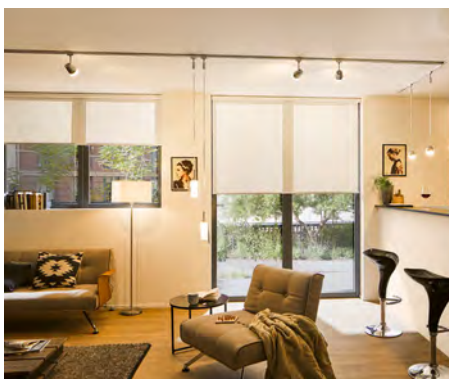


Spot Cone
 max. 10 W, GU10
 230 V
 ∅180 ∅85 ∅90 mm
 EAN 4000870 976135
976.13
 ☞ Matný chrom/Chrom ☐ Kov/
 Plast
 ☞ Chrom matowy/Chrom
 ☐ metal/tworzywo sztuczne
 ☞ Хром матовый/Хром
 ☐ Металл/Пластик

Spot Cone
 max. 10 W, GU10
 230 V
 ∅180 ∅85 ∅90 mm
 EAN 4000870 953624
953.62
 ☞ Białá/Chrom ☐ Kov/Plast
 ☞ Biały/Chrom ☐ metal/
 tworzywo sztuczne
 ☞ Белый/Хром ☐ Металл/
 Пластик

Spot Cone
 max. 10 W, GU10
 230 V
 ∅180 ∅85 ∅90 mm
 EAN 4000870 969250
969.25
 ☞ Černá matná/Chrom ☐ Kov/
 Plast
 ☞ Czarny matowy/Chrom
 ☐ metal/tworzywo sztuczne
 ☞ Черный матовый/Хром
 ☐ Металл/Пластик

Bodová svítidla se světelnými zdroji
Spoty ze zdrojů světla
Точечные светильники с лампами



Spot Cone

incl. 1x5 W, GU10
 330 lm, 2.700 - 6.500 K
 $\sphericalangle 36^\circ$
 230 V
 $\updownarrow 185 \text{ } \varnothing 85 \text{ } \nearrow 90 \text{ mm}$
 EAN 4000870 955260

955.26 new
 ☆ Matný chrom/Chrom ☆ Kov
 ☆ Chrom matowy/Chrom ☆ metal
 ☆ Хром матовый/Хром
 ☆ Металл



Spot Cone

incl. 1x5,5 W, GU10
 350 lm, 2.700 - 6.500 K
 $\sphericalangle 36^\circ$
 230 V
 $\updownarrow 180 \text{ } \varnothing 85 \text{ } \nearrow 90 \text{ mm}$
 EAN 4000870 955253

955.25 new
 ☆ Matný chrom ☆ Kov/Plast
 ☆ Chrom matowy ☆ metal/
 tworzywo sztuczne
 ☆ Хром матовый ☆ Металл/
 Пластик



Bodová svítidla bez zdroje světla
Spoty bez źródła światła
Точечные светильники без ламп



Spot Pure I
 max. 10W, GU10
 230V
 ⌀110 ⇄58 ⤴66 mm
 EAN 4000870 953297
953.29
 ⌘ Matný chrom/Chrom ▣ Kov/
 Plast
 ⌘ Chrom matowy/Chrom
 ▣ metal/tworzywo sztuczne
 ⌘ Хром матовый/Хром
 ▣ Металл/Пластик



Spot Pure I
 max. 10W, GU10
 230V
 ⌀110 ⇄58 ⤴66 mm
 EAN 4000870 953303
953.30
 ⌘ Bílá/Chrom ▣ Kov/Plast
 ⌘ Biały/Chrom ▣ metal/
 tworzywo sztuczne
 ⌘ Белый/Хром ▣ Металл/
 Пластик



Starter Set Pure II
 max. 3×10W, GU10
 230V
 ⇄1,2 m
 EAN 4000870 954638
954.63
 ⌘ Matný chrom/Chrom ▣ Kov/
 Plast
 ⌘ Chrom matowy/Chrom
 ▣ metal/tworzywo sztuczne
 ⌘ Хром матовый/Хром
 ▣ Металл/Пластик



Spot Pure II
 max. 10W, GU10
 230V
 ⌀110 ⇄58 ⤴66 mm
 EAN 4000870 953310
953.31
 ⌘ Matný chrom/Chrom ▣ Kov/
 Plast
 ⌘ Chrom matowy/Chrom
 ▣ metal/tworzywo sztuczne
 ⌘ Хром матовый/Хром
 ▣ Металл/Пластик



Spot Pure II
 max. 10W, GU10
 230V
 ⌀110 ⇄58 ⤴66 mm
 EAN 4000870 953334
953.33
 ⌘ Bílá/Chrom ▣ Kov/Plast
 ⌘ Biały/Chrom ▣ metal/
 tworzywo sztuczne
 ⌘ Белый/Хром ▣ Металл/
 Пластик



Spot Pure II
 max. 10W, GU10
 230V
 ⌀151 ⇄58 ⤴66 mm
 EAN 4000870 969113
969.11
 ⌘ Černá matná ▣ Kov/Plast
 ⌘ Czarny matowy ▣ metal/
 tworzywo sztuczne
 ⌘ Черный матовый ▣ Металл/
 Пластик



Starter Set Barelli

max. 3×10 W, GU10
230 V
↔1,2 m
EAN 4000870 954591
954.59

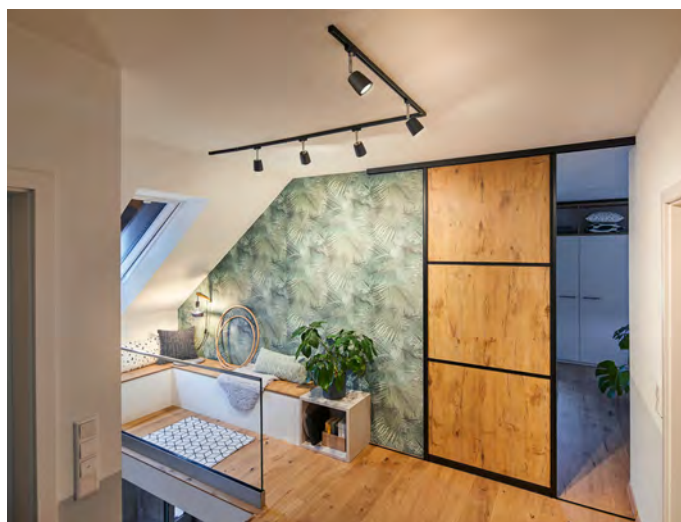
- ☞ Matný chrom/Chrom ☒ Kov/Plast
- ☞ Chrom matowy/Chrom ☒ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый/Хром ☒ Металл/Пластик



Spot Barelli

max. 10 W, GU10
230 V
⌀138 ↔68 ⌀35 mm
EAN 4000870 954614
954.61

- ☞ Matný chrom/Chrom ☒ Kov/Plast
- ☞ Chrom matowy/Chrom ☒ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый/Хром ☒ Металл/Пластик



Starter Set Cover

max. 3×10 W, GU10
230 V
↔1,2 m
EAN 4000870 954621
954.62

- ☞ Matný chrom/Chrom ☒ Kov/Plast
- ☞ Chrom matowy/Chrom ☒ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый/Хром ☒ Металл/Пластик



Spot Cover

max. 10 W, GU10
230 V
⌀140 ↔58 ⌀90 mm
EAN 4000870 953358
953.35

- ☞ Matný chrom/Chrom ☒ Kov/Plast
- ☞ Chrom matowy/Chrom ☒ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый/Хром ☒ Металл/Пластик



Spot Cover

max. 10 W, GU10
230 V
⌀140 ↔58 ⌀90 mm
EAN 4000870 953365
953.36

- ☞ Bílá/Chrom ☒ Kov/Plast
- ☞ Biały/Chrom ☒ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Белый/Хром ☒ Металл/Пластик



Spot Cover

max. 10 W, GU10
230 V
⌀140 ↔58 ⌀90 mm
EAN 4000870 969267
969.26

- ☞ Černá matná/Chrom ☒ Kov/Plast
- ☞ Czarny matowy/Chrom ☒ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Черный матовый/Хром ☒ Металл/Пластик



Spot Blossom

max. 10 W, G9
230 V
⌀128 ⇄74 ⌀115 mm
EAN 4000870 953372

953.37

☞ Matný chrom/Satén ☒ Kov/Sklo
☞ Chrom matowy/Satynowy ☒ metal/Szkło
☞ Хром матовый/Сатин ☒ Металл/Стекло



Spot Blossom

max. 10 W, G9
230 V
⌀128 ⇄74 ⌀115 mm
EAN 4000870 953426

953.42

☞ Biała/Satén ☒ Kov/Sklo
☞ Biały/Satynowy ☒ metal/Szkło
☞ Белый/Сатин ☒ Металл/Стекло



Spot Blossom

max. 10 W, G9
230 V
⌀128 ø65 mm
EAN 4000870 969663

969.66

☞ Černá matná/Satén ☒ Kov/Sklo
☞ Czarny matowy/Satynowy ☒ metal/Szkło
☞ Черный матовый/Сатин ☒ Металл/Стекло



Perfect match

☒ = 400



Spot Blossom

max. 10 W, G9
230 V
⌀128 ⇄74 ⌀115 mm
EAN 4000870 953396

953.39

☞ Matný chrom/Kouřové sklo ☒ Kov/Sklo
☞ Chrom matowy/Szkło przydymione ☒ metal/Szkło
☞ Хром матовый/Дымчатое стекло ☒ Металл/Стекло



Spot Blossom

max. 10 W, G9
230 V
⌀128 ⇄74 ⌀115 mm
EAN 4000870 953440

953.44

☞ Biała/Śedá průhledná ☒ Kov/Sklo
☞ Biały/szary przezroczysty ☒ metal/Szkło
☞ Белый/Серый прозрачный ☒ Металл/Стекло



Spot Blossom

max. 10 W, G9
230 V
⌀128 ø65 mm
EAN 4000870 969670

969.67

☞ Černá matná/Kouřové sklo ☒ Kov/Sklo
☞ Czarny matowy/Szkło przydymione ☒ metal/Szkło
☞ Черный матовый/Дымчатое стекло ☒ Металл/Стекло



Spot Blossom

max. 10 W, G9
230 V
⌀128 ⇄74 ⌀115 mm
EAN 4000870 953389

953.38

☞ Matný chrom/Čirá/Satén ☒ Kov/Sklo
☞ Chrom matowy/Przezroczysty/Satynowy ☒ metal/Szkło
☞ Хром матовый/Прозрачный/Сатин ☒ Металл/Стекло



Spot Blossom

max. 10 W, G9
230 V
⌀128 ⇄74 ⌀115 mm
EAN 4000870 953433

953.43

☞ Biała/Čirá/Satén ☒ Kov/Sklo
☞ Biały/Przezroczysty/Satynowy ☒ metal/Szkło
☞ Белый/Прозрачный/Сатин ☒ Металл/Стекло

Stropní svítidla s pevně zabudovanými LED
Oprawy sufitowe ze zintegrowaną diodą LED
Потолочные светильники со встроенными светодиодами



Panel Loop

incl. 1x7,64 W
 1050 lm, 3.000 K
 230 V
 ⌀35 ⇄380 ⌀110 mm
 EAN 4000870 953198

953.19

- ☞ Matný chrom/Chrom ▣ Plast
- ☞ Chrom matowy/Chrom ▣ tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый/Хром ▣ Пластик



Panel Loop

incl. 1x7,64 W
 1050 lm, 2.700 K
 230 V
 ⌀35 ⇄380 ⌀110 mm
 EAN 4000870 953204

953.20

- ☞ Biłá/Chrom ▣ Plast
- ☞ Biały/Chrom ▣ tworzywo sztuczne
- ☞ Белый/Хром ▣ Пластик



Panel Loop

incl. 1x7,64 W
 1050 lm, 2.700 K
 230 V
 ⌀35 ⇄380 ⌀110 mm
 EAN 4000870 969205

969.20

- ☞ Āerná matná/Chrom ▣ Hliník/Plast
- ☞ Czarny matowy/Chrom ▣ Alu/ tworzywo sztuczne
- ☞ Черный матовый/Хром ▣ Алюминий/ Пластик

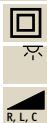


Safira

incl. 1x4,9 W
 440 lm, 2.700 K
 230 V
 ⌀136 ⌀80 ⇄80 mm
 EAN 4000870 955017

955.01

- ☞ Chrom/Āirá/Satén ▣ Kov/Akryl
- ☞ Chrom/Przezroczysty/ Satynowy ▣ metal/Akryl
- ☞ Хром/Прозрачный/Сатин ▣ Металл/Акрил



Topa

incl. 1x4,9 W
 400 lm, 2.700 K
 230 V
 ⌀73 ⌀80 ⇄80 mm
 EAN 4000870 955024

955.02

- ☞ Chrom/Āirá/Satén ▣ Kov/Akryl
- ☞ Chrom/Przezroczysty/ Satynowy ▣ metal/Akryl
- ☞ Хром/Прозрачный/Сатин ▣ Металл/Акрил



Stropní svítidla bez zdroje světla
Oprawy sufitowe bez źródła światła
Потолочные светильники без ламп



Perfect match

□ = 412-432



Perfect match

□ = 430-431

**Ceiling Socket**

max. 20 W, E27

230 V

⌆96 ø55 mm

EAN 4000870 949733

949.73

- ⌘ Matný chrom ☒ Kov
- ⌘ Chrom matowy ☒ metal
- ⌘ Хром матовый ☒ Металл

**Ceiling Socket**

max. 20 W, E27

230 V

⌆96 ø55 mm

EAN 4000870 949740

949.74

- ⌘ Białá ☒ Kov
- ⌘ Biały ☒ metal
- ⌘ Белый ☒ Металл

**Ceiling Socket**

max. 20 W, E27

230 V

⌆96 ø55 mm

EAN 4000870 949757

949.75

- ⌘ Černá ☒ Kov
- ⌘ Czarny ☒ metal
- ⌘ Черный ☒ Металл

**Ceiling Globe Small**

max. 10 W, E14

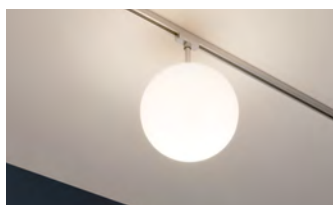
230 V

⌆320 ø200 mm

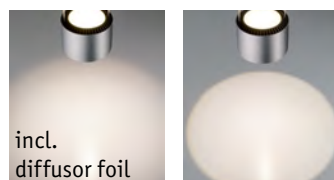
EAN 4000870 976029

976.02

- ⌘ Matný chrom/Opál ☒ Kov/Sklo
- ⌘ Chrom matowy/Opal ☒ metal/Szkło
- ⌘ Хром матовый/Опал ☒ Металл/Стекло



Závěsná svítidla s pevně zabudovanými LED
Oprawy wiszące ze zintegrowaną diodą LED
Подвесные светильники со встроенными светодиодами



∠ 100°



∠ 80°

Pendulum Aldan

incl. 1×8,3 / 1×4,6 W
 840 + 450 lm, 2.700 K
 230 V
 ∅85 mm ∅20-150 cm
 ∅98 mm
 EAN 4000870 955208



955.20

☞ Matný chrom/Černá ☐ Metall/
 Kunststoff
 ☞ Chrom matowy/Czarny
 ☐ Metall/Kunststoff
 ☞ Хром матовый/Черный
 ☐ Metall/Kunststoff

Pendulum Aldan

incl. 1×8,3 / 1×4,6 W
 840 + 450 lm, 2.700 K
 230 V
 ∅85 mm ∅20-150 cm
 ∅98 mm
 EAN 4000870 949719



949.71

☞ Biała ☐ Kov
 ☞ Biały ☐ metal
 ☞ Белый ☐ Металл

Pendulum Aldan

incl. 1×8,3 / 1×4,6 W
 840 + 450 lm, 2.700 K
 230 V
 ∅85 mm ∅20-150 cm
 ∅98 mm
 EAN 4000870 949726



949.72

☞ Černá matná ☐ Kov
 ☞ Czarny matowy ☐ metal
 ☞ Черный матовый ☐ Металл



LED Pendulum Barrel

incl. 1×6,6 W
626 lm, 2.700 K
∠ 106°, 139 cd
230 V
∩135 cm ∅85 mm
EAN 4000870 951774
951.77



☞ Matný chrom/Hliník eloxovaný
☞ Kov/Plast ☞ Chrom matowy/
Aluminium anodowane ☞ metal/
tworzywo sztuczne ☞ Хром матовый/
Анодированный алюминий
☞ Металл/Пластик



Pendulum Capsule II

incl. 1×6,3 W
445 lm, 2.700 K
230 V
∩130 cm ∅87 mm
EAN 4000870 954577
954.57



☞ Matný chrom/Chrom ☞ Kov/
Plast
☞ Chrom matowy/Chrom
☞ metal/tworzywo sztuczne
☞ Хром матовый/Хром
☞ Металл/Пластик

Pendulum Capsule II

incl. 1×6,3 W
445 lm, 2.700 K
230 V
∩130 cm ∅87 mm
EAN 4000870 954584
954.58



☞ Білa/Хром ☞ Kov/Plast
☞ Біały/Хром ☞ metal/
tworzywo sztuczne
☞ Белый/Хром ☞ Металл/
Пластик



Závěsná svítidla bez zdroje světla
Oprawy wiszące bez źródła światła
Подвесные светильники без ламп



Pendulum Arido II

incl. 1x5 W, GU10
 560 lm, 2.700 K
 230 V
 ⌀200 mm ⌀158 cm ø110 mm
 EAN 4000870 949986

949.98

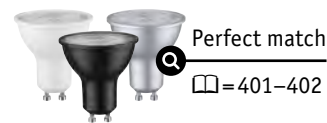
- ⌘ Matný chrom/Čirá/Satén
- ▣ Sklo/Kov
- ⌘ Chrom matowy/Przezroczysty/Satynowy ▣ Szkło/metal
- ⌘ Хром матовый/Прозрачный/Сатин ▣ Стекло/Металл

Pendulum Catalejo

max. 10 W, GU10
 230 V
 ⌀383 mm ⌀160 cm ø65 mm
 EAN 4000870 969588

969.58

- ⌘ Matný chrom ▣ Kov
- ⌘ Chrom matowy ▣ metal
- ⌘ Хром матовый ▣ Металл



Pendulum Sarrasani

max. 20 W, E14
 230 V
 ⌀140 cm
 EAN 4000870 969755

969.75

- ⌘ Matný chrom/Dvoubarevná ▣ Kov/Sklo
- ⌘ Chrom matowy/Dichroiczne ▣ metal/Szkło
- ⌘ Хром матовый/Дихроичный ▣ Металл/Стекло

Pendulum Sarrasani

max. 20 W, E14
 230 V
 ⌀140 cm
 EAN 4000870 969762

969.76

- ⌘ Černá matná/Dvoubarevná ▣ Kov/Sklo
- ⌘ Czarny matowy/Dichroiczne ▣ metal/Szkło
- ⌘ Черный матовый/Дихроичный ▣ Металл/Стекло





Pendulum Sarrasani

max. 20 W, E14
230 V
140 cm
EAN 4000870 969724
969.72

- ☞ Matný chrom/Opál ▣ Kov/Sklo
- ☞ Chrom matowy/Opal ▣ metal/Szkło
- ☞ Хром матовый/Опал ▣ Металл/Стекло



Pendulum Sarrasani

max. 20 W, E14
230 V
140 cm
EAN 4000870 969731
969.73

- ☞ Bílá/Opál ▣ Kov/Sklo
- ☞ Biały/Opal ▣ metal/Szkło
- ☞ Белый/Опал ▣ Металл/Стекло

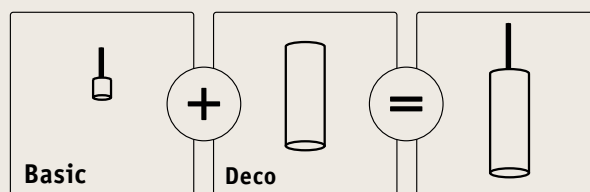


Pendulum Sarrasani

max. 20 W, E14
230 V
140 cm
EAN 4000870 969748
969.74

- ☞ Černá matná/Opál ▣ Kov/Sklo
- ☞ Czarny matowy/Opal ▣ metal/Szkło
- ☞ Черный матовый/Опал ▣ Металл/Стекло

*Nakombinujte si sami svůj osobní systém světel
Stwórz sobie sam własny system oświetlenia
Составьте сами собственную световую систему*



Perfect match
□= 412-432



Perfect match
□= 430-431



Pendulum Alari
max. 20 W, E27
230 V
150 cm
EAN 4000870 954362
954.36

- Matný chrom/Chrom
- Kov/Plast
- Chrom matowy/Chrom
- metal/tworzywo sztuczne
- Хром матовый/Хром
- Металл/Пластик



Pendulum Alari
max. 20 W, E27
230 V
150 cm
EAN 4000870 954379
954.37

- Bílá/Chrom
- Kov/Plast
- Biały/Chrom
- metal/tworzywo sztuczne
- Белый/Хром
- Металл/Пластик

Pendulum Alari
max. 20 W, E27
230 V
150 cm
EAN 4000870 969199
969.19

- Černá matná/Chrom
- Kov/Plast
- Czarny matowy/Chrom
- metal/tworzywo sztuczne
- Черный матовый/Хром
- Металл/Пластик





2Easy Alari

max. 20 W
 ø300 mm
 EAN 4000870 954447
954.44

- Opál Sklo
- Opal Szkło
- Опал Стекло



2Easy Alari

max. 20 W
 ø300 mm
 EAN 4000870 954454
954.45

- Satén/Čirá Sklo Satynowy/Przezroczysty Szkło Сатин/Прозрачный Стекло



Shade Pirm

max. 20 W
 230 ø280 mm
 EAN 4000870 954409
954.40

- Matná šedá Kov
- Szary mat metal
- Серый матовый Металл



Shade Pien

max. 20 W
 230 ø250 mm
 EAN 4000870 954423
954.42

- matná béžová Kov
- Beżowy mat metal
- бежевый матовый Металл



Shade Pom

max. 20 W
 240 ø350 mm
 EAN 4000870 954386
954.38

- Bílá matná Kov
- Biały mat metal
- Белый матовый Металл



Vento

280 ø170 mm
 EAN 4000870 953518
953.51

- Čirá Sklo
- Przezroczysty Szkło
- Прозрачный Стекло



Drio

280 ø152 mm
 EAN 4000870 953525
953.52

- Kouřové sklo Sklo
- Szkło przydymione Szkło
- Дымчатое стекло Стекло



Vento

280 ø170 mm
 EAN 4000870 953549
953.54

- Opál Sklo
- Opal Szkło
- Опал Стекло



Livo

280 ø75 mm
 EAN 4000870 998427
998.42

- Opál Sklo
- Opal Szkło
- Опал Стекло



Tessa

max. 50 W
 260 ø454 mm
 EAN 4000870 954652
954.65

- Světle šedá Materiál
- Jasnoszary Tkanina
- Светло-серый Ткань



Tessa

max. 50 W
 260 ø454 mm
 EAN 4000870 954669
954.66

- Krémová Materiál
- Kremowy Tkanina
- Крем Ткань



2Easy Diffusor

max. 20 W
 ø454 mm
 EAN 4000870 954928
954.92

- Satén Plast Satynowy tworzywo sztuczne
- Сатин Пластик





LED End Cap

incl. 1x5,3 W
440 lm, 2.700 K
∠ 80°
230 V
∅27 ⇔141 ∅57 mm
EAN 4000870 954799

- 954.79**
- Matný chrom Kov
 - Chrom matowy metal
 - Хром матовый Металл



LED End Cap

incl. 1x5,3 W
440 lm, 2.700 K
∠ 80°
230 V
∅27 ⇔141 ∅57 mm
EAN 4000870 954805

- 954.80**
- Bílá Kov
 - Biały metal
 - Белый Металл



LED Line Connector

incl. 1x5,3 W
440 lm, 2.700 K
∠ 80°
230 V
∅27 ⇔189 ∅57 mm
EAN 4000870 954775

- 954.77**
- Matný chrom Kov
 - Chrom matowy metal
 - Хром матовый Металл



LED Line Connector

incl. 1x5,3 W
440 lm, 2.700 K
∠ 80°
230 V
∅27 ⇔189 ∅57 mm
EAN 4000870 954782

- 954.78**
- Bílá Kov
 - Biały metal
 - Белый Металл





LED L-Connector

incl. 1x5,3 W
440 lm, 2.700 K
∠ 80°
230 V
∅27 ⇔141 ∅141 mm
EAN 4000870 954850

954.85

- ☞ Matný chrom ☞ Kov
- ☞ Chrom matowy ☞ metal
- ☞ Хром матовый ☞ Металл



LED L-Connector

incl. 1x5,3 W
440 lm, 2.700 K
∠ 80°
230 V
∅27 ⇔141 ∅141 mm
EAN 4000870 954867

954.86

- ☞ Bílá ☞ Kov
- ☞ Biały ☞ metal
- ☞ Белый ☞ Металл



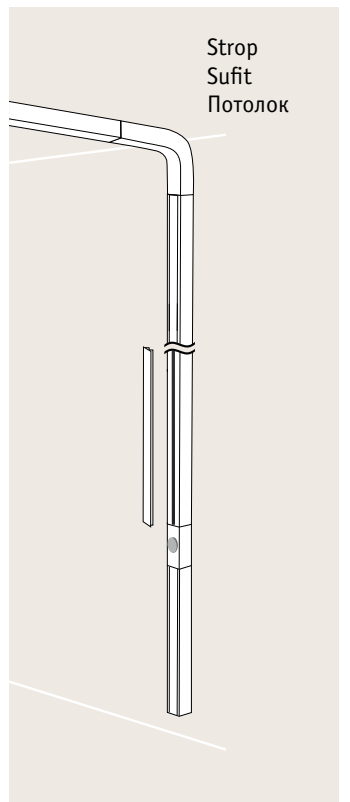
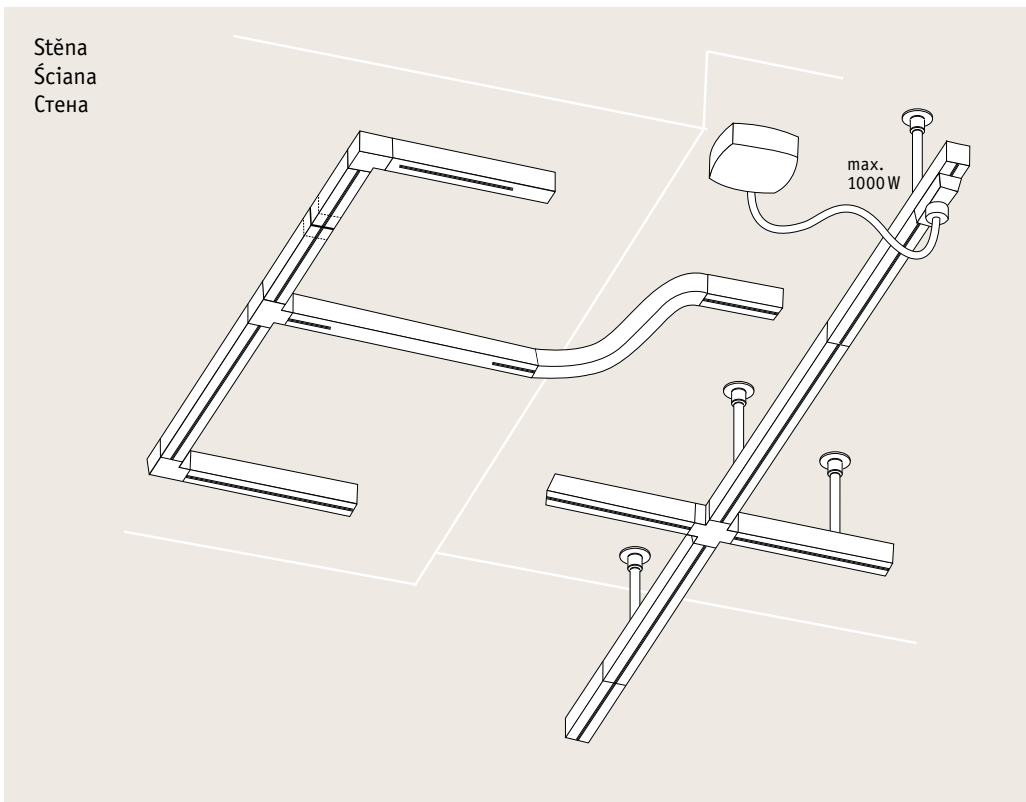
LED T-Connector

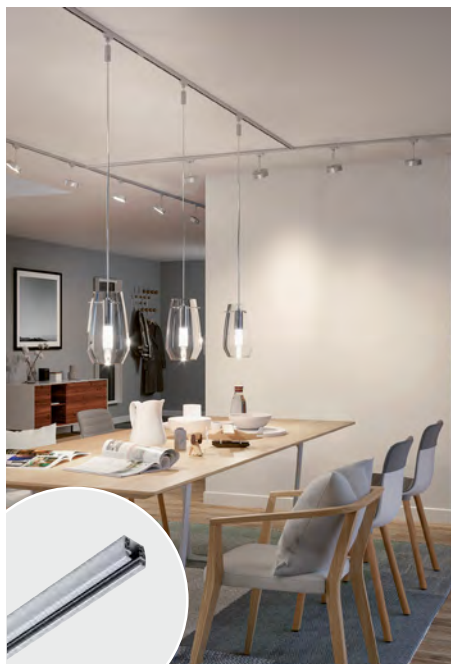
incl. 1x5,3 W
440 lm, 2.700 K
∠ 80°
230 V
∅27 ⇔224 ∅141 mm
EAN 4000870 954836

954.83

- ☞ Matný chrom ☞ Kov
- ☞ Chrom matowy ☞ metal
- ☞ Хром матовый ☞ Металл







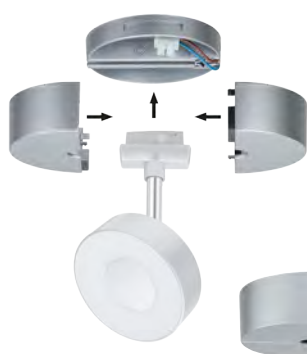
CM Matný chrom
 Chrom matowy
 Хром матовый



W Bílá
 Biały
 Белый



B Černá
 Czarny
 Черный



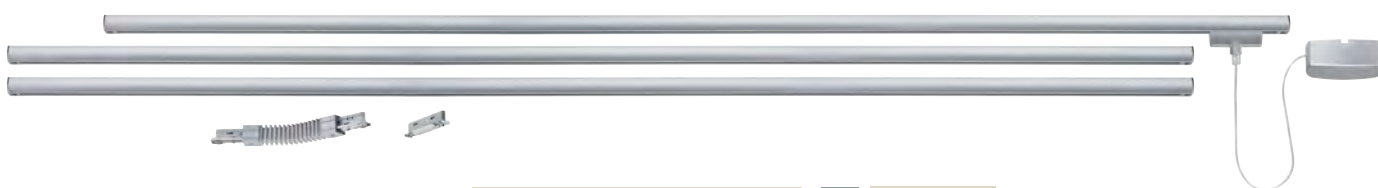
Single Spot Base

max. 50 W
 ⌀35,5 ø100 mm

CM EAN 4000870 968208
968.20 new

W EAN 4000870 968215
968.21 new

B EAN 4000870 968222
968.22 new



URail Základní systém
URail System bazowy
URail Базовая система
 max. 1,000 W

CM ⇄3,1 m
 EAN 4000870 950166
950.16

Kolejnice
Szyna
Шина

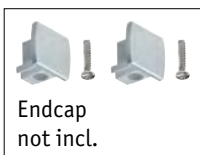
max. 1,000 W
 \updownarrow 18 mm \curvearrowright 18 mm



CM \leftrightarrow 0,1 m
 EAN 4000870 950869
950.86

W \leftrightarrow 0,1 m
 EAN 4000870 954980
954.98

B \leftrightarrow 0,1 m
 EAN 4000870 969021
969.02



CM \leftrightarrow 0,5 m
 EAN 4000870 968543
968.54

W \leftrightarrow 0,5 m
 EAN 4000870 976821
976.82

B \leftrightarrow 0,5 m
 EAN 4000870 969038
969.03



CM \leftrightarrow 1 m
 EAN 4000870 968338
968.33

W \leftrightarrow 1 m
 EAN 4000870 976838
976.83

B \leftrightarrow 1 m
 EAN 4000870 969045
969.04



CM \leftrightarrow 2 m
 EAN 4000870 968345
968.34

W \leftrightarrow 2 m
 EAN 4000870 976845
976.84

B \leftrightarrow 2 m
 EAN 4000870 969052
969.05



Urail Safety Cover Strip
 \curvearrowright 10 mm \leftrightarrow 68 cm

W
 EAN 4000870 951262
951.26

B
 EAN 4000870 954157
954.15 new



Universal Endcap 2-Pack
 \updownarrow 18 \leftrightarrow 13 \curvearrowright 21 mm

CM
 EAN 4000870 954966
954.96

W
 EAN 4000870 954973
954.97

B
 EAN 4000870 969618
969.61



Závěs
Zawieszenie
Отвес
 \updownarrow 105 \varnothing 23 mm

CM
 EAN 4000870 975992
975.99

W
 EAN 4000870 976883
976.88

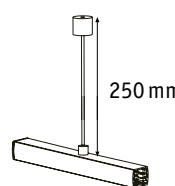
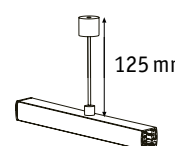


Suspension 125/250 mm

\updownarrow 125/250 \leftrightarrow 18 mm






W
 EAN 4000870 951491
951.49

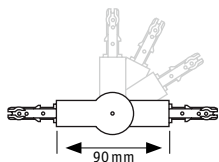




Line Connector




max. 1,000 W
 ⌀15 ⇄70 ↗11 mm




CM  
 EAN 4000870 951361
951.36 






Angle Connector

max. 1.000 W
 ⌀18 ⇄159 ↗36 mm

CM  
 EAN 4000870 969649
969.64 

W  
 EAN 4000870 969656
969.65 




B  
 EAN 4000870 969090
969.09 









29 mm

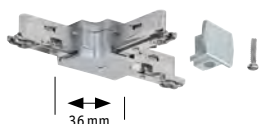
**Spojka L
 L-łącznik
 L-Соединитель**

max. 1,000 W
 ⌀18 ⇄62 ↗62 mm

CM  
 EAN 4000870 976487
976.48 

W  
 EAN 4000870 976494
976.49 




B  
 EAN 4000870 969099
969.06 








36 mm

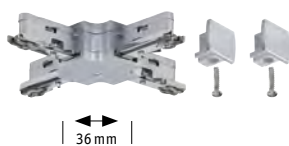
**Spojka T
 T-łącznik
 т-Соединитель**

max. 1,000 W
 ⌀18 ⇄104 ↗62 mm

CM  
 EAN 4000870 976562
976.56 

W  
 EAN 4000870 976869
976.86 




B  
 EAN 4000870 969076
969.07 



36 mm

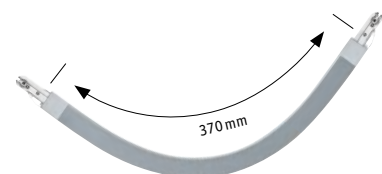
**Spojka X
 X-łącznik
 X-Соединитель**

max. 1,000 W
 ⌀18 ⇄104 ↗104 mm

CM  
 EAN 4000870 976579
976.57 

W  
 EAN 4000870 976876
976.87 

B  
 EAN 4000870 969083
969.08 

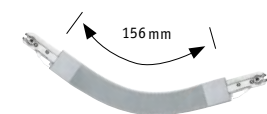


370 mm

**Spojka Maxiflex
 łącznik Maxiflex
 Соединитель Maxiflex**

max. 1,000 W
 ⌀18 ⇄440 ↗18 mm




CM  
 EAN 4000870 953273
953.27 









156 mm

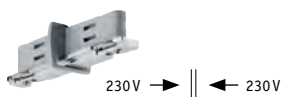
**Prężna spojka II
 łącznik elastyczny II
 Соединитель Гибкий II**

max. 1,000 W
 ⌀18 ⇄227 ↗18 mm

CM  
 EAN 4000870 953259
953.25 

W  
 EAN 4000870 953266
953.26 




B  
 EAN 4000870 969106
969.10 



230V → || ← 230V

**Dělič proudu
 Przerwywacz prądu
 Разделитель тока**

⌀18 ⇄70 ↗18 mm

CM  
 EAN 4000870 951408
951.40 

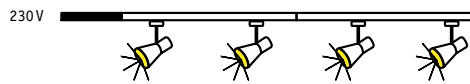


not incl.
line connector

Koncový napájecí díl
Zasilanie końcowe
Конечное питание

CM	W	B
EAN 4000870 976555	EAN 4000870 976852	EAN 4000870 969601
976.55	976.85	969.60

max. 1.000W
↑18 ↔161 ↗18 mm

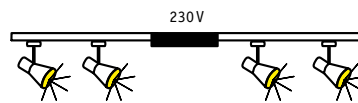



not incl.
line connector

Napájení
Zasilanie środkowe / końcówkowe
Среднее и конечное питание

CM	W
EAN 4000870 968857	EAN 4000870 968864
968.85	968.86

max. 1.000W
↑27 ↔205 ↗45 mm

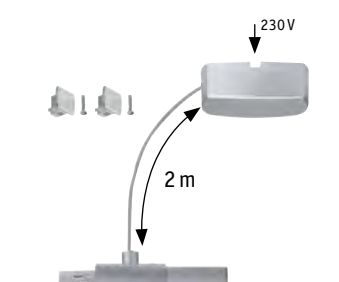



not incl.
line connector

Napájení
Zasilanie środkowe / końcówkowe
Среднее и конечное питание

CM	W	B
EAN 4000870 968314	EAN 4000870 976791	EAN 4000870 969168
968.31	976.79	969.16

max. 1.000W
↑30 mm ø75 mm ↔165 mm

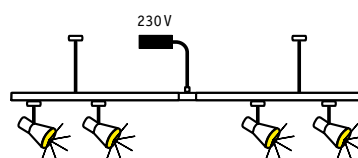



not incl.
line connector

Napájení
Zasilanie środkowe / końcówkowe
Среднее и конечное питание

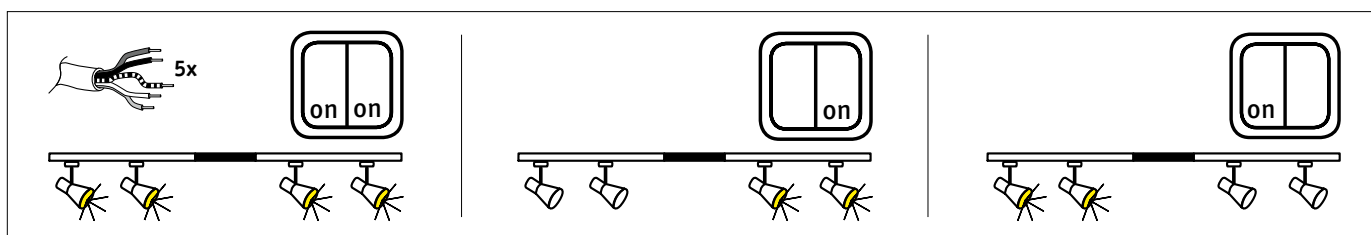
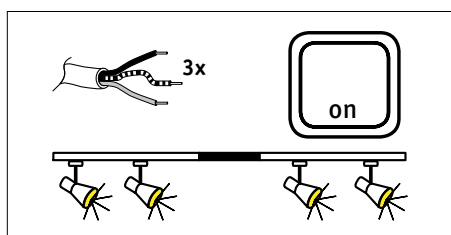
CM	W	B
EAN 4000870 954164	EAN 4000870 954171	EAN 4000870 954188
954.16 new	954.17 new	954.18 new

max. 1.000W
↑30 mm ↔80 mm ↗80 mm ↔2 m





- ▶ Středové napájení v kolejničovém tvaru se samostatně spínatelnými vývody
- ▶ Pro domovní instalace s 4/5žilovou kabeláží a sériovým vypínačem
- ▶ S kabelovým můstkem vhodné také pro 3žilovou kabeláž s přepínačem (poté nelze spínat odděleně)
- ▶ Centralne zasilanie w formie szyny z możliwością osobnego przełączania wyjść
- ▶ Do instalacji domowych z 4/5-żyłowym okablowaniem i przełącznikiem dwugrupowym
- ▶ Z mostkiem kablowym, nadaje się również do przewodów 3-żyłowych z przełącznikiem schodowym (brak możliwości osobnego przełączania)
- ▶ Центральное питание в форме шины с отдельно переключаемыми выходами
- ▶ Для установки в жилых помещениях с 4/5-жильной кабельной разводкой и последовательным переключателем
- ▶ С кабельным мостом подходит и для 3-жильной кабельной разводки с перекрестным переключателем (в таком случае не переключается отдельно)



URail Middle-Feed

max. 1,000/1,000 W
 ↑18 ↔304 ↘18 mm

CM

EAN 4000870 977651
977.65

W

EAN 4000870 977668
977.66

B

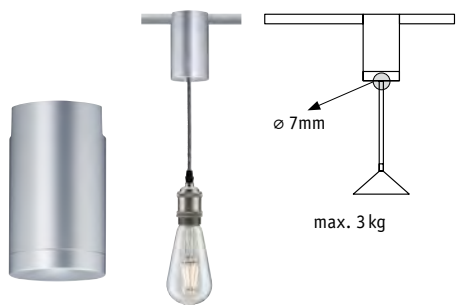
EAN 4000870 969212
969.21



► K integraci závěsných svítidel bez přípojky URail.

► Do podłączenia opraw wiszących bez przyłącza URail.

► Для интеграции подвесных светильников без подключения URail.



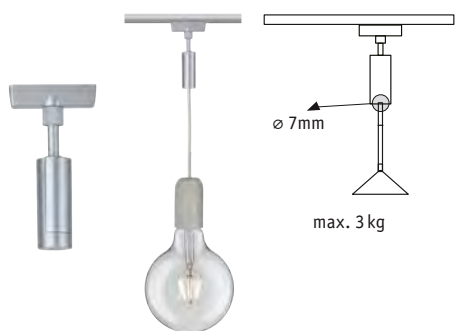
Universal Pendant Adapter

max. 100 W
 ↕106 ø62 mm

CM
 EAN 4000870 954942
954.94

W
 EAN 4000870 954959
954.95

B
 EAN 4000870 955536
955.53 new



Universal Pendant Adapter

max. 50 W
 ↕124 ø23 ⇔57,5 mm

CM
 EAN 4000870 955512
955.51 new

W
 EAN 4000870 955529
955.52 new

B
 EAN 4000870 969144
969.14

► Adaptér pro závěsná svítidla ke zkrácení bez stříhání.

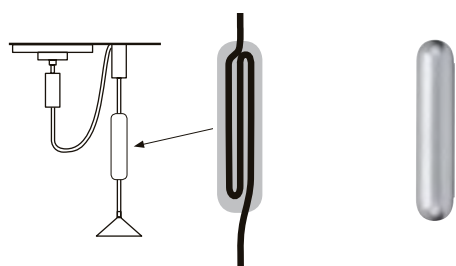
► Adapter do skrócenia oprawy wiszącej bez przycinania.

► Адаптер для укорачивания кабеля подвесного светильника без обрезки.

► Kabel závěsných svítidel se v adaptéru navíje (max. 1 m)

► Kabel oprawy wiszącej jest nawijany wewnątrz adaptera (maks. 1 m)

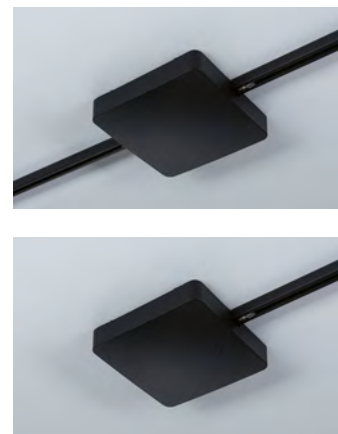
► Кабель сматывается внутри адаптера (макс. 1 м)



**Adaptér pro výkyv, lze zkrátit
 Adapter dla lampy wiszącej, możliwość skrócenia kabla
 Адаптер для маятника, укорачиваемый**

↕135 ø26 mm

CM
 EAN 4000870 974742
974.74



- ▶ Přepíná a stmívá následné úseky
- ▶ Použitelná s dálkovým ovládním Paulmann Zigbee nebo níže uvedenými kompatibilními systémy
- ▶ Załącza i wyłącza oraz przyciemnia kolejne sekcje
- ▶ Możliwość obsługi za pomocą pilota ZigBee Paulmann lub wymienionych poniżej kompatybilnych systemów
- ▶ Переключение и регулировка яркости следующих участков
- ▶ Могут использоваться с дистанционным управлением Paulmann Zigbee или другими совместимыми системами



URail Dimm/Switch Adapter

max. 400 W
230 V
Ω max. 400 W, C max. 150 W,
⇄35 ⇄155 ⇄56 mm



CM	W	B
EAN 4000870 500507 500.50	EAN 4000870 500514 500.51	EAN 4000870 968154 968.15 new



Middle/End feed

max. 300 W
⇄48 ⇄227 ⇄196 mm



CM	W	B
EAN 4000870 501207 501.20 new	EAN 4000870 501214 501.21 new	EAN 4000870 968192 968.19 new

- ▶ Umožňuje ovládat jednotlivé zdroje (žárovky) a sdružené obvody tak, že lze spínat různé světelné scénáře (jako u 2-fázového kolejničového systému)
- ▶ Použitelná s dálkovým ovládním Paulmann Zigbee nebo níže uvedenými kompatibilními systémy
- ▶ Umożliwia sterowanie pracą pojedynczych głowic i grup, a tym samym załączanie różnych układów oświetleniowych (jak w przypadku 2-fazowych systemów szynowych)
- ▶ Możliwość obsługi za pomocą pilota ZigBee Paulmann lub wymienionych poniżej kompatybilnych systemów
- ▶ Обеспечивает управление отдельными головками и групповыми схемами, что позволяет активировать различные сценарии освещения (как в 2-фазной системе шин)
- ▶ Могут использоваться с дистанционным управлением Paulmann Zigbee или другими совместимыми системами



ZB Spot Adapter

max. 50 W
⇄50 ⇄166 ⇄20 mm



CM
EAN 4000870 968932 968.93



Wire Systems CorDuo

186 LED 12V DC BLE

187 LED 12V DC

204 12V AC

208 DecoSystems

210 Accessories



192

CorDuo: vznášející se světlo na drobných lánčích

Nově navržené systémy zavěšení na lánčích vytvářejí elegantní osvětlení dokonce i ve velmi náročných prostorových situacích. Bez ohledu na to, zda se jedná o trámy, štukované stropy, střešní šikminy nebo podkroví, šikminy a rohy, to vše se dá snadno překonat a osvětlení zapojit v celé místnosti pouze pomocí jednoho elektrického přípoje. Kompletní sady lze snadno rozšířit o jednotlivá bodová svítidla, a proto jsou dodávány v moderních a matných systémových barvách chrom, bílá a černá. Díky tomuto jednotnému barevnému provedení ladí nejen moderně navržená bodová svítidla, ale také samotná lanka, příslušenství a ploché a lehké transformátory.

CorDuo: światło unoszące się na filigranowych linkach

Nowo zaprojektowane systemy linkowe tworzą eleganckie oświetlenie nawet w skomplikowanych warunkach. Belki stropowe, sufity sztukatorskie, pochylony dach czy poddasze nie stanowią przeszkody – system pozwala z łatwością poradzić sobie ze skosami oraz narożnikami i rozprowadzić światło w całym pomieszczeniu przy wykorzystaniu tylko jednego przyłącza elektrycznego. Kompletnie zestawy można łatwo rozbudować o pojedyncze spoty. Są one dostępne w nowoczesnych i matowych kolorach systemowych: chrom, biały i czarny. Dzięki jednolitej kolorystyce spoty o nowoczesnym wzornictwie, linki, akcesoria oraz płaskie i lekkie transformatory doskonale ze sobą współgrają.

CorDuo: парящий свет на филигранных шнурах

Система шнуров новой разработки создает элегантное освещение даже в помещениях со сложными условиями для размещения светильников. Балки, потолки с лепниной, уклоны крыши, мансардные этажи, скосы и углы преодолеваются без проблем, при этом свет распределяется по всему помещению всего с одной точкой подключения к электросети. Готовые комплекты легко расширяются при помощи отдельных точечных светильников, которые предлагаются в современных и матовых системных цветах: хром, белый и черный. Благодаря единому цветовому решению гармонично смотрятся не только точечные светильники в современном дизайне, но и сами шнуры, принадлежности, а также плоские и легкие трансформаторы.

cs Vhodné světelné zdroje GU5,3 s teplotou barvy 3 000 K nebo 4 000 K ve třech systémových barvách

PL Odpowiednie źródła światła GU5,3 o temperaturze 3000 K lub 4000 K w trzech kolorach systemowych

RU Подходящая лампа GU5,3 с цветовой температурой 3 000 K или 4 000 K в трех системных цветах





☑ = 203



☑ = 196



☑ Matný chrom
☑ Chrom matowy
☑ Хром матовый



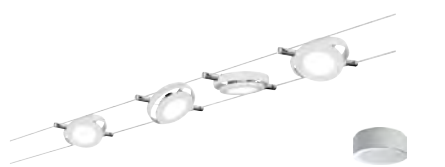
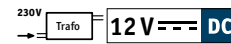
☑ Bílá
☑ Biały
☑ Белый



☑ Černá
☑ Czarny
☑ Черный



☑ = 191



BLE Set DiscLED I

incl. 4x4 W
 4x320 - 440 lm, 2.700 - 6.500 K
 230/12 V, incl. ⚡ 36 VA
 ⚙️ 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
 EAN 4000870 501092
501.09

- 🌀 Satén 🗍 Kov/Plast
- 🌀 Satynowy 🗍 metal/tworzywo sztuczne
- 🌀 Сатин 🗍 Металл/Пластик

BLE Set RoundMac

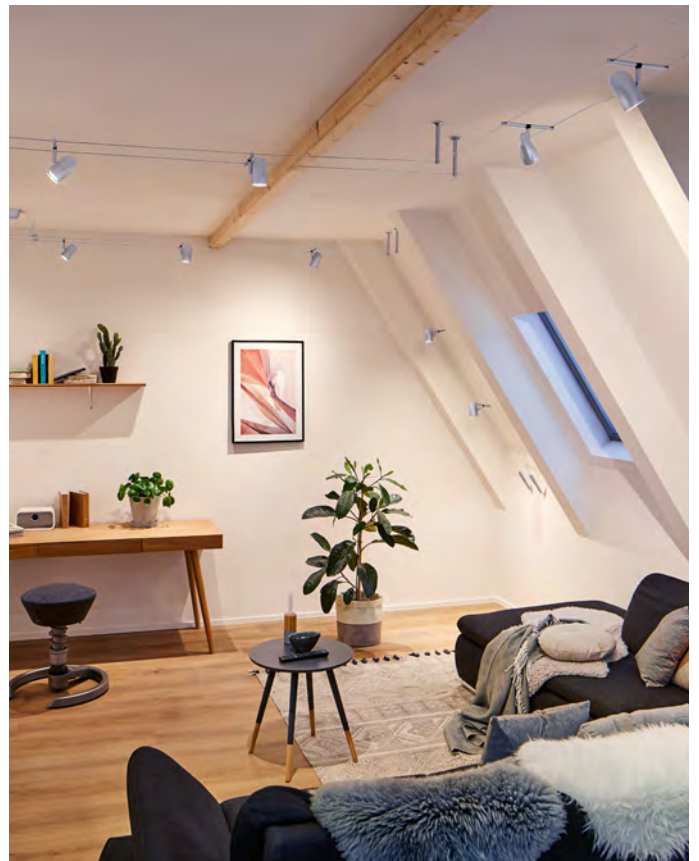
incl. 4x4 W
 4x320 - 440 lm, 2.700 - 6.500 K
 230/12 V, incl. ⚡ 36 VA
 ⚙️ 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
 EAN 4000870 501078
501.07

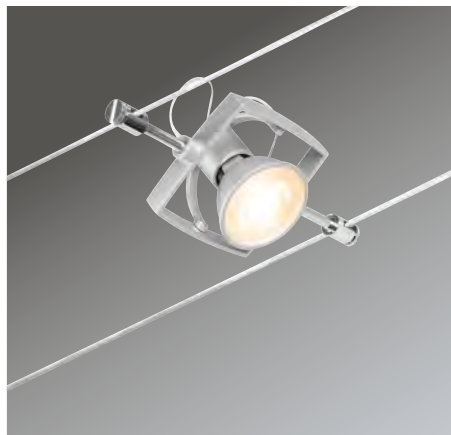
- 🌀 Bílá matná 🗍 Kov/Plast
- 🌀 Biały mat 🗍 metal/tworzywo sztuczne
- 🌀 Белый матовый 🗍 Металл/Пластик

BLE Set IceLED

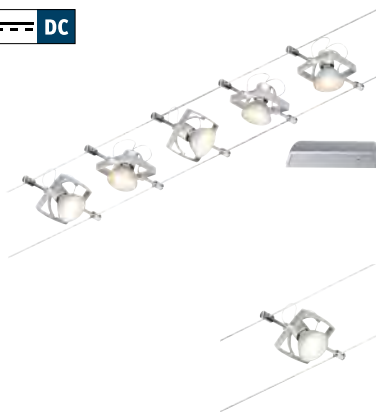
incl. 4x4 W
 4x320 - 440 lm, 2.700 - 6.500 K
 230/12 V, incl. ⚡ 36 VA
 ⚙️ 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
 EAN 4000870 500163
500.16

- 🌀 Matný chrom/Bílá 🗍 Kov
- 🌀 Chrom matowy/Biały 🗍 metal
- 🌀 Хром матовый/Белый 🗍 Металл





230V → Trafo = 12V --- DC

**Set Mac II**

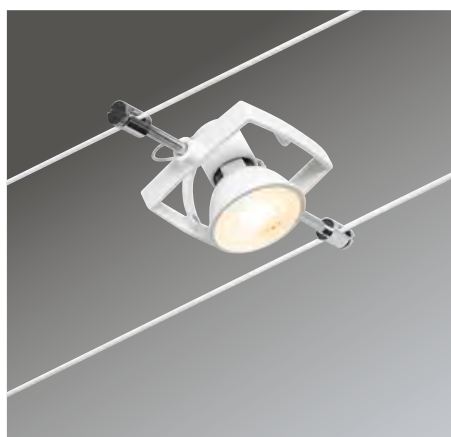
max. 5×10W, GU5,3
230/12V, incl. ⚡ 60 VA
⚡ 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
EAN 4000870 944301
944.30 new

**Spot Mac II**

max. 10W, GU5,3
12V
⚡ 160 mm
EAN 4000870 944318
944.31 new



⌘ Matný chrom ⌘ Plast
⌘ Chrom matowy ⌘ tworzywo sztuczne
⌘ Хром матовый ⌘ Пластик



230V → Trafo = 12V --- DC

**Set Mac II**

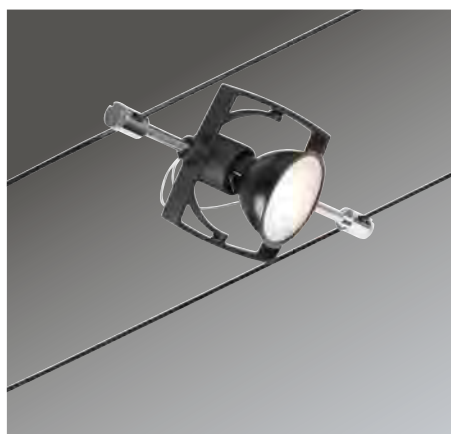
max. 5×10W, GU5,3
230/12V, incl. ⚡ 60 VA
⚡ 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
EAN 4000870 944325
944.32 new

**Spot Mac II**

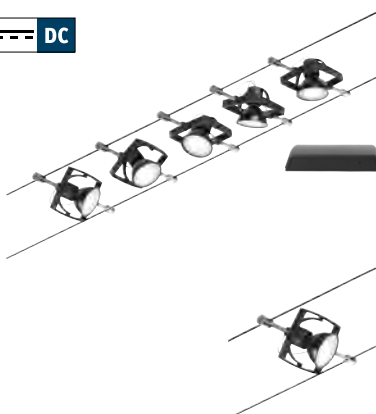
max. 10W, GU5,3
12V
⚡ 160 mm
EAN 4000870 944332
944.33 new



⌘ Bílá matná/Chrom ⌘ Plast
⌘ Biały mat/Chrom ⌘ tworzywo sztuczne
⌘ Белый матовый/Хром ⌘ Пластик



230V → Trafo = 12V --- DC

**Set Mac II**

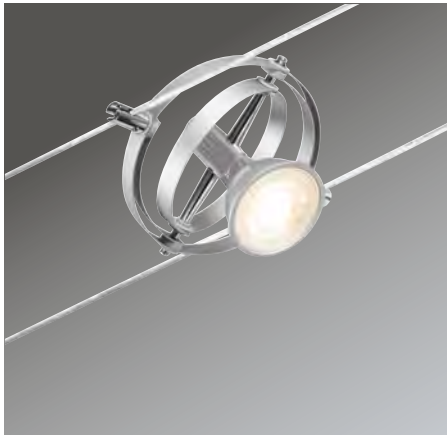
max. 5×10W, GU5,3
230/12V, incl. ⚡ 60 VA
⚡ 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
EAN 4000870 944349
944.34 new

**Spot Mac II**

max. 10W, GU5,3
12V
⚡ 160 mm
EAN 4000870 944356
944.35 new



⌘ Černá matná/Chrom ⌘ Plast
⌘ Czarny matowy/Chrom
⌘ tworzywo sztuczne
⌘ Черный матовый/Хром ⌘ Пластик



⌘ Matný chrom ⌘ Kov
 ⌘ Chrom matowy ⌘ metal
 ⌘ Хром матовый ⌘ Металл

**Set Cardan**

max. 8×7,5 W, GU5,3
 230/12V, incl. ⌘ 60 VA
 ⌘ 125 mm 2,5 mm² ⇔ 10 m
 EAN 4000870 944905
944.90 new

Set Cardan

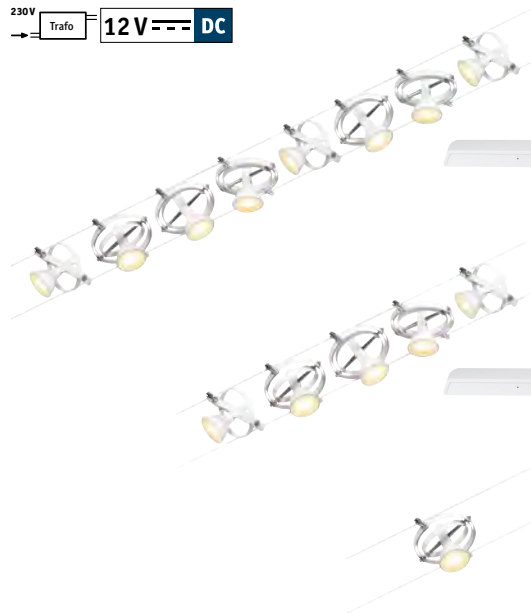
max. 5×10 W, GU5,3
 230/12V, incl. ⌘ 60 VA
 ⌘ 125 mm 2,5 mm² ⇔ 10 m
 EAN 4000870 944363
944.36 new

SPOT Cardan

max. 10 W, GU5,3
 12 V
 ⌘ 125 mm
 EAN 4000870 944370
944.37 new



⌘ Bílá matná ⌘ Kov
 ⌘ Biały mat ⌘ metal
 ⌘ Белый матовый ⌘ Металл

**Set Cardan**

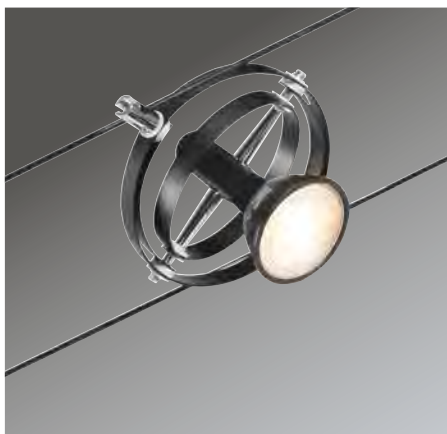
max. 8×7,5 W, GU5,3
 230/12V, incl. ⌘ 60 VA
 ⌘ 125 mm 2,5 mm² ⇔ 10 m
 EAN 4000870 944929
944.92 new

Set Cardan

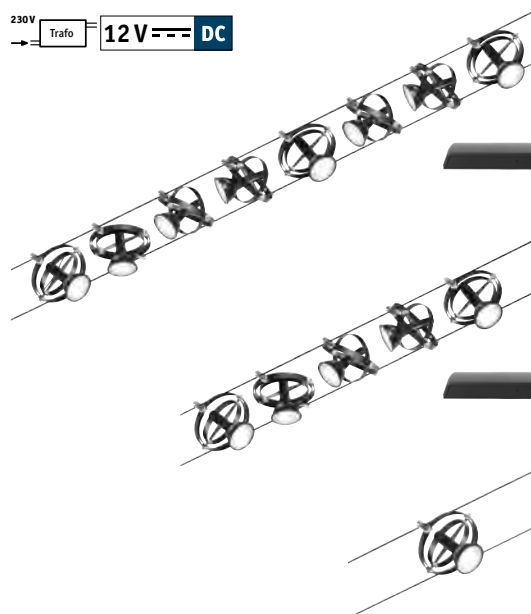
max. 5×10 W, GU5,3
 230/12V, incl. ⌘ 60 VA
 ⌘ 125 mm 2,5 mm² ⇔ 10 m
 EAN 4000870 944387
944.38 new

Spot Cardan

max. 10 W, GU5,3
 12 V
 ⌘ 125 mm
 EAN 4000870 944394
944.39 new



⌘ Černá matná ⌘ Kov
 ⌘ Czarny matowy ⌘ metal
 ⌘ Черный матовый ⌘ Металл

**Set Cardan**

max. 8×7,5 W, GU5,3
 230/12V, incl. ⌘ 60 VA
 ⌘ 125 mm 2,5 mm² ⇔ 10 m
 EAN 4000870 944943
944.94 new

Set Cardan

max. 5×10 W, GU5,3
 230/12V, incl. ⌘ 60 VA
 ⌘ 125 mm 2,5 mm² ⇔ 10 m
 EAN 4000870 944400
944.40 new

Spot Cardan

max. 10 W, GU5,3
 12 V
 ⌘ 125 mm
 EAN 4000870 944417
944.41 new



230V → Trafo = 12V DC

**Set Salt**

max. 5×10W, GU5,3
230/12V, incl. ⚡ 60 VA
± 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
EAN 4000870 944424
944.42 new

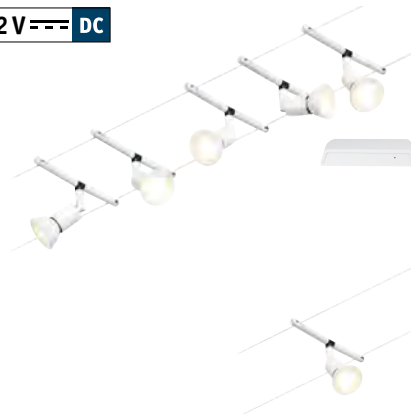
Spot Salt

max. 10W, GU5,3
12V
± 160 mm
EAN 4000870 944431
944.43 new

- ☞ Matný chrom ☞ Plast
- ☞ Chrom matowy ☞ tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый ☞ Пластик



230V → Trafo = 12V DC

**Set Salt**

max. 5×10W, GU5,3
230/12V, incl. ⚡ 60 VA
± 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
EAN 4000870 944585
944.58 new

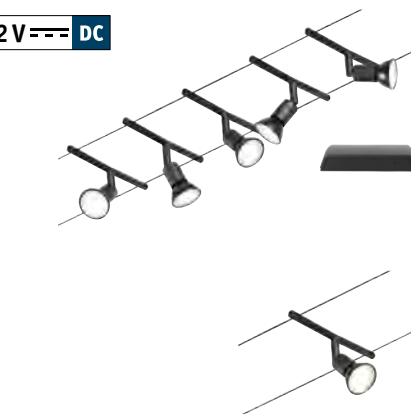
Spot Salt

max. 10W, GU5,3
12V
± 160 mm
EAN 4000870 944455
944.45 new

- ☞ Bílá matná/Chrom ☞ Plast
- ☞ Biały mat/Chrom ☞ tworzywo sztuczne
- ☞ Белый матовый/Хром ☞ Пластик



230V → Trafo = 12V DC

**Set Salt**

max. 5×10W, GU5,3
230/12V, incl. ⚡ 60 VA
± 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
EAN 4000870 944462
944.46 new

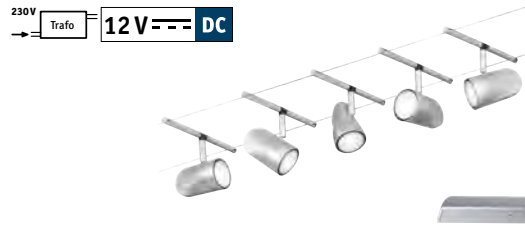
Spot Salt

max. 10W, GU5,3
12V
± 160 mm
EAN 4000870 944479
944.47 new

- ☞ Černá ☞ Plast
- ☞ Czarny ☞ tworzywo sztuczne
- ☞ Черный ☞ Пластик



⚙ Matný chrom/Chrom 📦 Plast/Kov
 ⚙ Chrom matowy/Chrom
 📦 tworzywo sztuczne/metal
 ⚙ Хром матовый/Хром 📦 Пластик/Металл

**Set Cup**

max. 5×10 W, GU5,3
 230/12 V, incl. ⚡ 60 VA
 ⚙ 160 mm ⚙ 124 mm ⚙ 58 mm
 2,5 mm² ⚡ 100 mm ⚙ 58 mm
 ⚡ 10 m
 EAN 4000870 944653
944.65 new

Spot Cup

max. 10 W, GU5,3
 12 V
 ⚙ 160 ⚙ 124 ⚙ 58 ⚡ 100
 ⚙ 58 mm
 EAN 4000870 944660
944.66 new



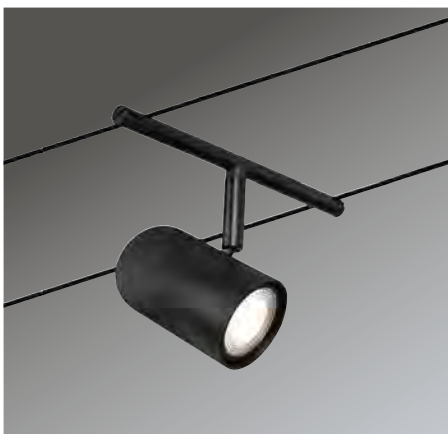
⚙ Bílá matná/Chrom 📦 Plast/Kov
 ⚙ Biały mat/Chrom 📦 tworzywo sztuczne/
 metal
 ⚙ Белый матовый/Хром 📦 Пластик/Металл

**Set Cup**

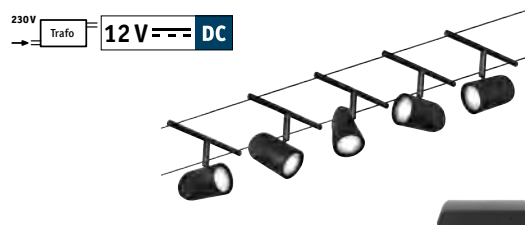
max. 5×10 W, GU5,3
 230/12 V, incl. ⚡ 60 VA
 ⚙ 160 mm ⚙ 124 mm ⚙ 58 mm
 2,5 mm² ⚡ 100 mm ⚙ 58 mm
 ⚡ 10 m
 EAN 4000870 944677
944.67 new

Spot Cup

max. 10 W, GU5,3
 12 V
 ⚙ 160 ⚙ 124 ⚙ 58 ⚡ 100
 ⚙ 58 mm
 EAN 4000870 944684
944.68 new



⚙ Černá matná/Chrom 📦 Plast/Kov
 ⚙ Czarny matowy/Chrom
 📦 tworzywo sztuczne/metal
 ⚙ Черный матовый/Хром 📦 Пластик/
 Металл

**Set Cup**

max. 5×10 W, GU5,3
 230/12 V, incl. ⚡ 60 VA
 ⚙ 160 mm ⚙ 124 mm ⚙ 58 mm
 2,5 mm² ⚡ 100 mm ⚙ 58 mm
 ⚡ 10 m
 EAN 4000870 944691
944.69 new

Spot Cup

max. 10 W, GU5,3
 12 V
 ⚙ 160 ⚙ 124 ⚙ 58 ⚡ 100
 ⚙ 58 mm
 EAN 4000870 944707
944.70 new



230V → Trafo = 12V DC



Perfect match
283.30

- ☞ Matný chrom ☐ Plast
- ☞ Chrom matowy ☐ tworzywo sztuczne
- ☞ Хром матовый ☐ Пластик

Set Sheela

max. 5×10W, GU5,3
230/12V, incl. ⚡ 60 VA
± 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
EAN 4000870 944486

944.48 new

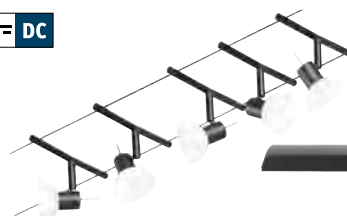
Spot Sheela

max. 10W, GU5,3
± 160 mm
EAN 4000870 944493

944.49 new



230V → Trafo = 12V DC



Perfect match
283.30

- ☞ Černá matná/Chrom ☐ Plast
- ☞ Czarny matowy/Chrom
- ☐ tworzywo sztuczne
- ☞ Черный матовый/Хром ☐ Пластик

Set Sheela

max. 5×10W, GU5,3
230/12V, incl. ⚡ 60 VA
± 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
EAN 4000870 944509

944.50 new

Spot Sheela

max. 10W, GU5,3
± 160 mm
EAN 4000870 944516

944.51 new



230V → Trafo = 12V DC

**Set Cone**

max. 5×10 W, GU5,3
230/12 V, incl. ⚡ 60 VA
±160 mm ⚡145 mm ø84 mm
2,5 mm² ⚡94 mm ⚡84 mm ⚡10 m
EAN 4000870 944592
944.59 new

Spot Cone

max. 10 W, GU5,3
12 V
±160 ⚡145 ø84 ⚡94 ⚡84 mm
EAN 4000870 944608
944.60 new

☞ Matný chrom/Chrom ☞ Plast/Kov
☞ Chrom matowy/Chrom
☞ tworzywo sztuczne/metal
☞ Хром матовый/Хром ☞ Пластик/Металл



230V → Trafo = 12V DC

**Set Cone**

max. 5×10 W, GU5,3
230/12 V, incl. ⚡ 60 VA
±160 mm ⚡145 mm ø84 mm
2x2,5 mm² ⚡94 mm ⚡84 mm
⚡10 m
EAN 4000870 944615
944.61 new

Spot Cone

max. 10 W, GU5,3
12 V
±160 ⚡145 ø84 ⚡94 ⚡84 mm
EAN 4000870 944622
944.62 new

☞ Biała matná/Chrom ☞ Plast/Kov
☞ Biały mat/Chrom ☞ tworzywo sztuczne/
metal
☞ Белый матовый/Хром ☞ Пластик/Металл



230V → Trafo = 12V DC

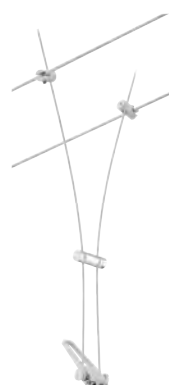
**Set Cone**

max. 5×10 W, GU5,3
230/12 V, incl. ⚡ 60 VA
±160 mm ⚡145 mm ø84 mm
2,5 mm² ⚡94 mm ⚡84 mm ⚡10 m
EAN 4000870 944639
944.63 new

Spot Cone

max. 10 W, GU5,3
12 V
±160 ⚡145 ø84 ⚡94 ⚡84 mm
EAN 4000870 944646
944.64 new

☞ Černá matná/Chrom ☞ Plast/Kov
☞ Czarny matowy/Chrom
☞ tworzywo sztuczne/metal
☞ Черный матовый/Хром ☞ Пластик/
Металл



Spot Comet

max. 50 W, GU5,3
12 V
⌀310 ↔28 ↗10 mm
EAN 4000870 944875

944.87 new

- ☞ Chrom ☐ Kov
- ☞ Chrom ☐ metal
- ☞ Хром ☐ Металл



Spot Comet

max. 50 W, GU5,3
12 V
⌀310 ↔28 ↗10 mm
EAN 4000870 944882

944.88 new

- ☞ Białá ☐ Kov
- ☞ Biały ☐ metal
- ☞ Белый ☐ Металл



Spot Comet

max. 50 W, GU5,3
12 V
⌀310 ↔28 ↗10 mm
EAN 4000870 944899

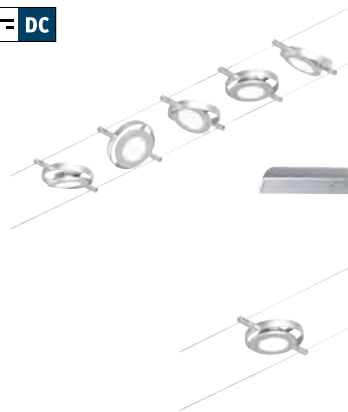
944.89 new

- ☞ Černá ☐ Kov
- ☞ Czarny ☐ metal
- ☞ Черный ☐ Металл





230V → Trafo = 12V === DC



☞ Matný chrom/Chrom ☞ Kov
☞ Chrom matowy/Chrom ☞ metal
☞ Хром матовый/Хром ☞ Металл

Set Round Mac

incl. 5×4,5W
5×450 lm, 3.000 K
230/12V, incl. ⚡ 60 VA
⚡ 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
EAN 4000870 944141
944.14 new

Spot Round Mac

incl. 1×4,5W
450 lm, 3.000 K
12 V
⚡ 160 ⚡ 24 ⚡ 102 mm
EAN 4000870 944158
944.15 new



230V → Trafo = 12V === DC



☞ Bílá/Chrom ☞ Kov
☞ Biały/Chrom ☞ metal
☞ Белый/Хром ☞ Металл

Set Round Mac

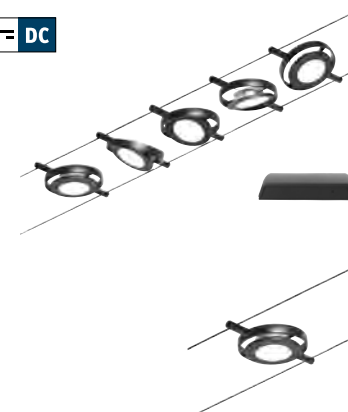
incl. 5×4,5W
5×450 lm, 3.000 K
230/12V, incl. ⚡ 60 VA
⚡ 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
EAN 4000870 944165
944.16 new

Spot Round Mac

incl. 1×4,5W
450 lm, 3.000 K
12 V
⚡ 160 ⚡ 24 ⚡ 102 mm
EAN 4000870 944172
944.17 new



230V → Trafo = 12V === DC



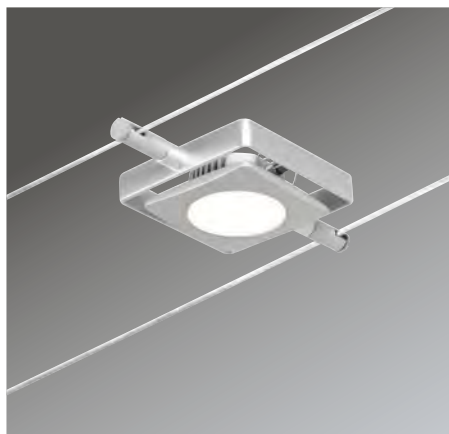
☞ Černá matná/Chrom ☞ Kov
☞ Czarny matowy/Chrom ☞ metal
☞ Черный матовый/Хром ☞ Металл

Set Round Mac

incl. 5×4,5W
5×450 lm, 3.000 K
230/12V, incl. ⚡ 60 VA
⚡ 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
EAN 4000870 944189
944.18 new

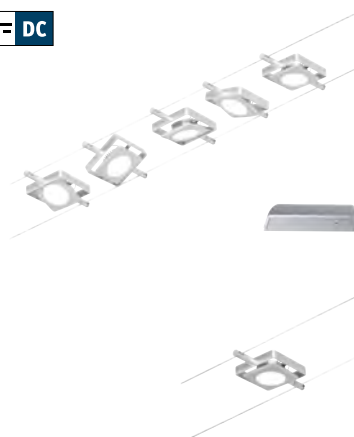
Spot Round Mac

incl. 1×4,5W
450 lm, 3.000 K
12 V
⚡ 160 ⚡ 24 ⚡ 102 mm
EAN 4000870 944196
944.19 new



⌘ Matný chrom/Chrom ⌘ Kov
 ⌘ Chrom matowy/Chrom ⌘ metal
 ⌘ Хром матовый/Хром ⌘ Металл

230V → Trafo = 12V --- DC



Set MacLED

incl. 5×4,5W
 5×450 lm, 3.000 K
 230/12V, incl. ⌘ 60 VA
 ⌘ 160 mm ⌘ 24 mm 2,5 mm²
 ⌘ 92 mm ⌘ 92 mm ⌘ 10 m
 EAN 4000870 944202
944.20 new

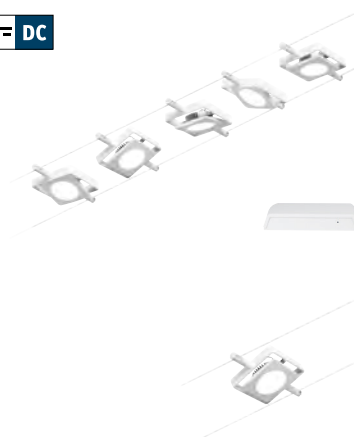
Spot MacLED

incl. 1×4,5W
 450 lm, 3.000 K
 12 V
 ⌘ 160 mm ⌘ 24 mm 2,5 mm²
 ⌘ 92 mm ⌘ 92 mm ⌘ 10 m
 EAN 4000870 944219
944.21 new



⌘ Bílá/Chrom ⌘ Kov
 ⌘ Biały/Chrom ⌘ metal
 ⌘ Белый/Хром ⌘ Металл

230V → Trafo = 12V --- DC

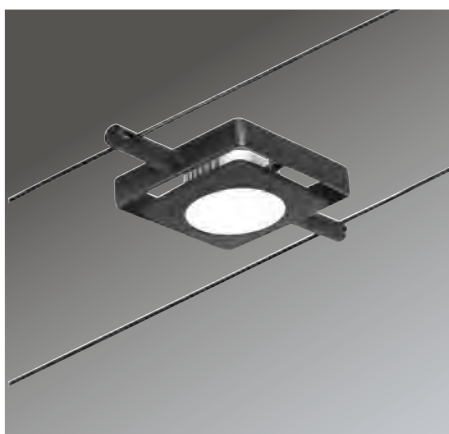


Set MacLED

incl. 5×4,5W
 5×450 lm, 3.000 K
 230/12V, incl. ⌘ 60 VA
 ⌘ 160 mm ⌘ 24 mm 2,5 mm²
 ⌘ 92 mm ⌘ 92 mm ⌘ 10 m
 EAN 4000870 944226
944.22 new

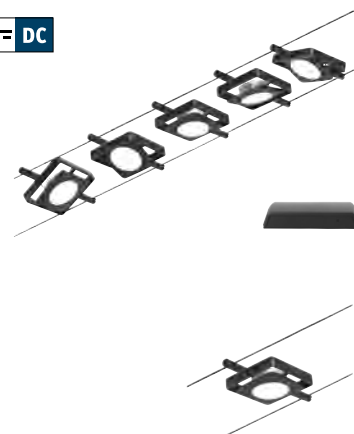
Spot MacLED

incl. 1×4,5W
 450 lm, 3.000 K
 12 V
 ⌘ 160 mm ⌘ 24 mm 2,5 mm²
 ⌘ 92 mm ⌘ 92 mm ⌘ 10 m
 EAN 4000870 944233
944.23 new



⌘ Černá matná/Chrom ⌘ Kov
 ⌘ Czarny matowy/Chrom ⌘ metal
 ⌘ Черный матовый/Хром ⌘ Металл

230V → Trafo = 12V --- DC



Set MacLED

incl. 5×4,5W
 5×450 lm, 3.000 K
 230/12V, incl. ⌘ 60 VA
 ⌘ 160 mm ⌘ 24 mm 2,5 mm²
 ⌘ 92 mm ⌘ 92 mm ⌘ 10 m
 EAN 4000870 944240
944.24 new




Spot MacLED

incl. 1×4,5W
 450 lm, 3.000 K
 12 V
 ⌘ 160 mm ⌘ 24 mm 2,5 mm²
 ⌘ 92 mm ⌘ 92 mm ⌘ 10 m
 EAN 4000870 944257
944.25 new



230V → Trafo = 12V DC



Satén  Kov/Plast
 Satynowy  metal/tworzywo sztuczne
 Сатин  Металл/Пластик

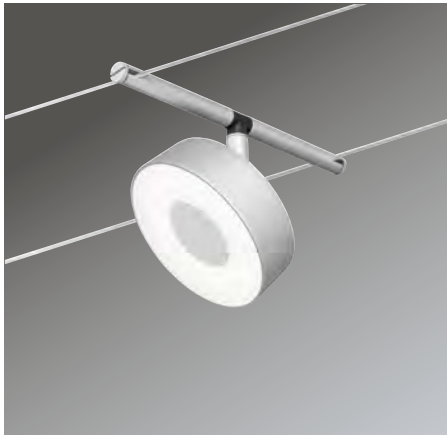
Set DiscLED

incl. 5×4,5W 
 5×450 lm, 3.000 K
 230/12V, incl.  60 VA
 ⚙️ 160 mm ⚙️ 38 mm ⚙️ 130 mm
 2,5 mm² ↔ 10 m
 EAN 4000870 944264
944.26 new

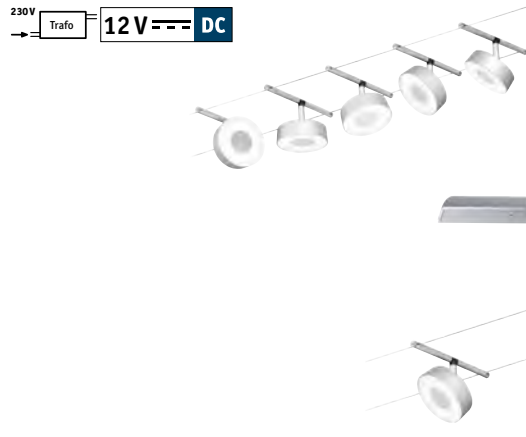
Spot DiscLED

incl. 1×4,5W 
 450 lm, 3.000 K
 12V
 ⚙️ 160 ⚙️ 38 ⚙️ 130 mm
 EAN 4000870 944271
944.27 new





⚙ Matný chrom/Chrom 🗪 Plast/Kov
 ⚙ Chrom matowy/Chrom
 🗪 tworzywo sztuczne/metal
 ⚙ Хром матовый/Хром 🗪 Пластик/Металл



Set Circle

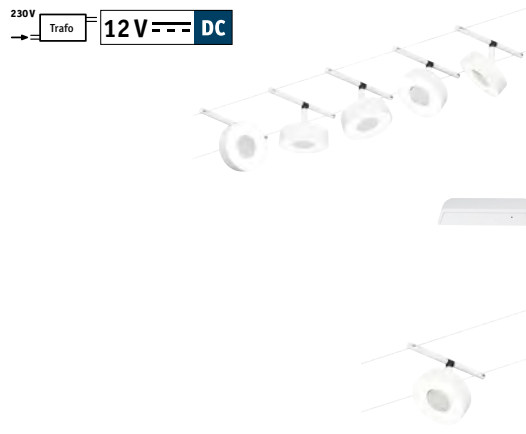
incl. 5×5 W 
 5×400 lm, 3.000 K
 230/12V, incl. ⚡ 60 VA
 ⚙ 160 mm ⚙ 96 mm ⚙ 99 mm
 2,5 mm² ⇔ 5 m
 EAN 4000870 944752
944.75 new

Spot Circle

incl. 1×5 W 
 400 lm, 3.000 K
 12 V
 ⚙ 160 ⚙ 96 ⚙ 99 mm
 EAN 4000870 944769
944.76 new



⚙ Bílá matná/Chrom 🗪 Plast/Kov
 ⚙ Biały mat/Chrom 🗪 tworzywo sztuczne/
 metal
 ⚙ Белый матовый/Хром 🗪 Пластик/Металл



Set Circle

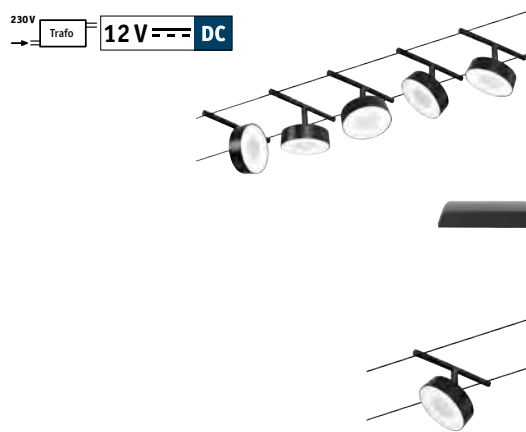
incl. 5×5 W 
 5×400 lm, 3.000 K
 230/12V, incl. ⚡ 60 VA
 ⚙ 160 mm ⚙ 96 mm ⚙ 99 mm
 2,5 mm² ⇔ 5 m
 EAN 4000870 944776
944.77 new

Spot Circle

incl. 1×5 W 
 400 lm, 3.000 K
 12 V
 ⚙ 160 ⚙ 96 ⚙ 99 mm
 EAN 4000870 944783
944.78 new




⚙ Černá matná/Chrom 🗪 Plast/Kov
 ⚙ Czarny matowy/Chrom
 🗪 tworzywo sztuczne/metal
 ⚙ Черный матовый/Хром 🗪 Пластик/
 Металл

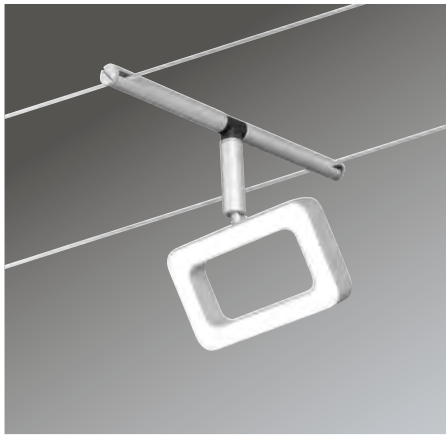


Set Circle

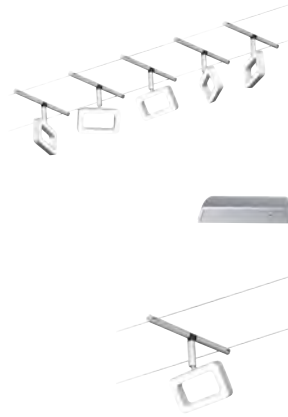
incl. 5×5 W 
 5×400 lm, 3.000 K
 230/12V, incl. ⚡ 60 VA
 ⚙ 160 mm ⚙ 96 mm ⚙ 99 mm
 2,5 mm² ⇔ 5 m
 EAN 4000870 944790
944.79 new

Spot Circle

incl. 1×5 W 
 400 lm, 3.000 K
 12 V
 ⚙ 160 ⚙ 96 ⚙ 99 mm
 EAN 4000870 944806
944.80 new



230V → Trafo = 12V DC



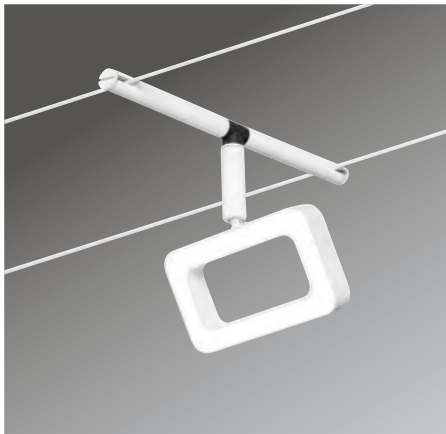
Set Frame

incl. 5×4,8W
5×400 lm, 3.000 K
230/12V, incl. ⚡ 60 VA
⊕ 160 mm ⊕ 130 mm 2,5 mm²
↔ 104 mm ↗ 16 mm ↔ 5 m
EAN 4000870 944813
944.81 new

Spot Frame

incl. 1×4,8W
400 lm, 3.000 K
12 V
⊕ 160 ⊕ 130 ↔ 104 ↗ 16 mm
EAN 4000870 944820
944.82 new

⌘ Matný chrom/Chrom ⌘ Plast/Kov
⌘ Chrom matowy/Chrom
⌘ tworzywo sztuczne/metal
⌘ Хром матовый/Хром ⌘ Пластик/Металл



230V → Trafo = 12V DC



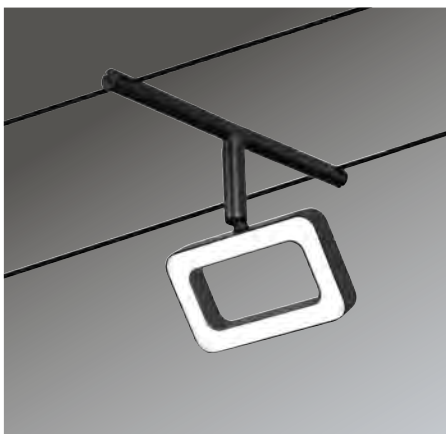
Set Frame

incl. 5×4,8W
5×400 lm, 3.000 K
230/12V, incl. ⚡ 60 VA
⊕ 160 mm ⊕ 130 mm 2,5 mm²
↔ 104 mm ↗ 16 mm ↔ 5 m
EAN 4000870 944837
944.83 new

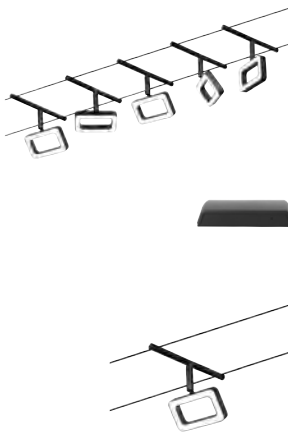
Spot Frame

incl. 1×4,8W
400 lm, 3.000 K
12 V
⊕ 160 ⊕ 130 ↔ 104 ↗ 16 mm
EAN 4000870 944844
944.84 new

⌘ Bílá matná/Chrom ⌘ Plast/Kov
⌘ Biały mat/Chrom ⌘ tworzywo sztuczne/
metal
⌘ Белый матовый/Хром ⌘ Пластик/Металл



230V → Trafo = 12V DC





Set Frame

incl. 5×4,8W
5×400 lm, 3.000 K
230/12V, incl. ⚡ 60 VA
⊕ 160 mm ⊕ 130 mm 2,5 mm²
↔ 104 mm ↗ 16 mm ↔ 5 m
EAN 4000870 944851
944.85 new







Spot Frame

incl. 1×4,8W
400 lm, 3.000 K
12 V
⊕ 160 ⊕ 130 ↔ 104 ↗ 16 mm
EAN 4000870 944868
944.86 new







⌘ Černá matná/Chrom ⌘ Plast/Kov
⌘ Czarny matowy/Chrom
⌘ tworzywo sztuczne/metal
⌘ Черный матовый/Хром ⌘ Пластик/
Металл

230V  12V  DC









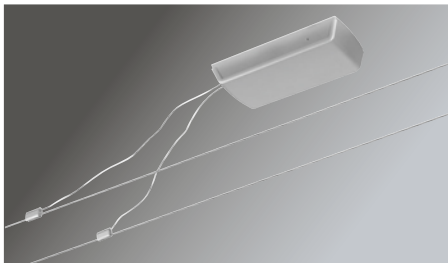
 Matný chrom  Plast
 Chrom matowy  tworzywo sztuczne
 Хром матовый  Пластик





 Bílá matná  Plast
 Biały mat  tworzywo sztuczne
 Белый матовый  Пластик

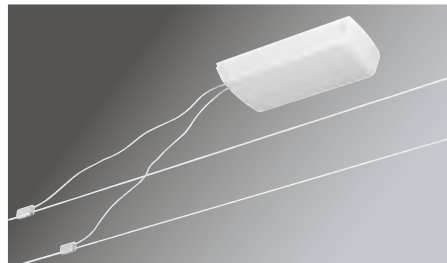


 Černá matná  Plast
 Czarny matowy  tworzywo sztuczne
 Черный матовый  Пластик





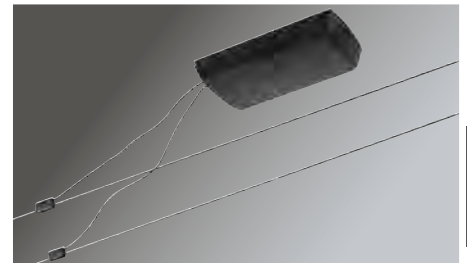
Basic Set Corduo

max. 60 W
 230/12 V, incl.  60 VA 
 $\varnothing 47 \text{ mm}$ $2,5 \text{ mm}^2$ $\Leftrightarrow 115 \text{ mm}$ $\varnothing 240 \text{ mm}$ $\Leftrightarrow 12 \text{ m}$
 EAN 4000870 944288
944.28 new





Basic Set Corduo

max. 60 W
 230/12 V, incl.  60 VA 
 $\varnothing 47 \text{ mm}$ $2,5 \text{ mm}^2$ $\Leftrightarrow 115 \text{ mm}$ $\varnothing 240 \text{ mm}$ $\Leftrightarrow 12 \text{ m}$
 EAN 4000870 944295
944.29 new





Basic Set Corduo

max. 60 W
 230/12 V, incl.  60 VA 
 $\varnothing 47 \text{ mm}$ $2,5 \text{ mm}^2$ $\Leftrightarrow 115 \text{ mm}$ $\varnothing 240 \text{ mm}$ $\Leftrightarrow 12 \text{ m}$
 EAN 4000870 944967
944.96 new





Driver Corduo

max. 60 W
 230/12 V, incl.  60 VA 
 $\varnothing 47$ $\Leftrightarrow 240$ $\varnothing 115 \text{ mm}$
 EAN 4000870 978382
978.38 new





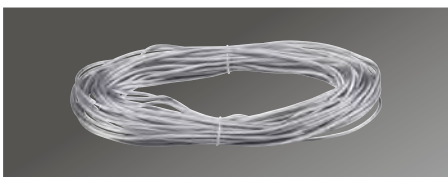
Driver Corduo

max. 60 W
 230/12 V, incl.  60 VA 
 $\varnothing 47$ $\Leftrightarrow 240$ $\varnothing 115 \text{ mm}$
 EAN 4000870 978399
978.39 new






Driver Corduo

max. 60 W
 230/12 V, incl.  60 VA 
 $\varnothing 47$ $\Leftrightarrow 240$ $\varnothing 115 \text{ mm}$
 EAN 4000870 978405
978.40 new



Corduo




$2,5 \text{ mm}^2$ $\Leftrightarrow 20 \text{ m}$
 EAN 4000870 945896
945.89 new

 Průhledná
 Przezroczysty
 Прозрачный



Corduo




$2,5 \text{ mm}^2$ $\Leftrightarrow 20 \text{ m}$
 EAN 4000870 945919
945.91 new

 Bílá
 Biały
 Белый



Corduo

$2,5 \text{ mm}^2$ $\Leftrightarrow 20 \text{ m}$
 EAN 4000870 945933
945.93 new

 Černá
 Czarny
 Черный



230V → Trafo = 12V DC



Set TunLED

incl. 5×4 W
 5×360 lm, 2.700 K
 230/12V, incl. 30 VA
 160 mm 1,5 mm² ↔ 10 m
 EAN 4000870 039809
3980



- Bílá/Matný chrom Plast
- Biały/Chrom matowy tworzywo sztuczne
- Белый/Хром матовый Пластик



230V → Trafo = 12V DC



Set TubeLED

incl. 5×4 W
 5×360 lm, 2.700 K
 230/12V, incl. 30 VA
 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
 EAN 4000870 039816
3981



- Bílá/Černá/Chrom Plast
- Biały/Czarny/Chrom tworzywo sztuczne
- Белый/Черный/Хром Пластик



230V → Trafo → 12V --- DC



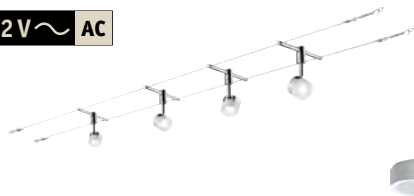
Set Clear

incl. 5×4W
 5×300 lm, 2.700 K
 230/12V, incl. ⚡ 30VA
 ⚙️ 160 mm 2,5 mm² ↔ 10 m
 EAN 4000870 944578
944.57 new

- 🌀 Černá/Chrom 🗪 Plast
- 🌀 Czarny/Chrom 🗪 tworzywo sztuczne
- 🌀 Черный/Хром 🗪 Пластик



230V Trafo **12V** AC



Set Stage

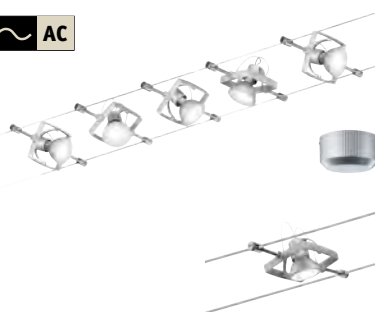
incl. 4x5W
4x400lm, 2.700K
230/12V, incl. 30VA
⌀160mm 2,5mm² ⇔10m
EAN 4000870 940808
940.80



- Bílá/Chrom Kov/Sklo
- Biały/Chrom metal/Szkło
- Белый/Хром Металл/Стекло



230V Trafo **12V** AC



Set Mac II

max. 5x10W, GU5,3
230/12V, incl. 60VA
⌀160mm 2,5mm² ⇔10m
EAN 4000870 941331
941.33



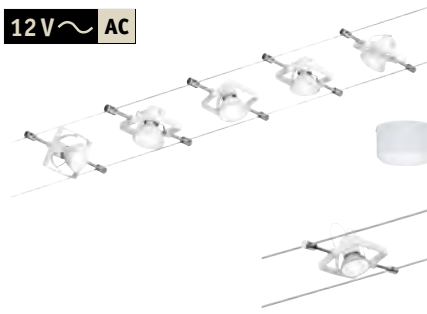
Spot Mac II

max. 10W, GU5,3
12V
⌀55 ⇔70 ⌀70mm
EAN 4000870 941324
941.32

- Matný chrom Kov/Plast
- Chrom matowy metal/tworzywo sztuczne
- Хром матовый Металл/Пластик



230V Trafo **12V ~ AC**

**Set Mac II**

max. 5×10 W, GU5,3
 230/12 V, incl. 60 VA
 ⌀ 160 mm 2,5 mm² ⇔ 10 m
 EAN 4000870 941348
941.34

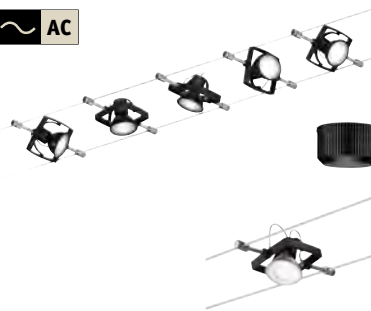
Spot Mac II

max. 10 W, GU5,3
 12 V
 ⌀ 160 ⇔ 70 mm
 EAN 4000870 941485
941.48

Bílá matná/Chrom Plast
 Biały mat/Chrom tworzywo sztuczne
 Белый матовый/Хром Пластик



230V Trafo **12V ~ AC**

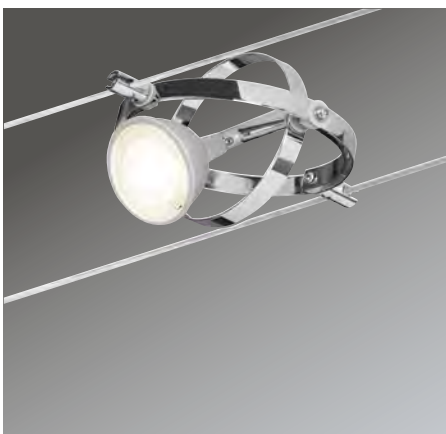
**Set Mac II**

max. 5×10 W, GU5,3
 230/12 V, incl. 60 VA
 ⌀ 160 mm 2,5 mm² ⇔ 10 m
 EAN 4000870 942901
942.90

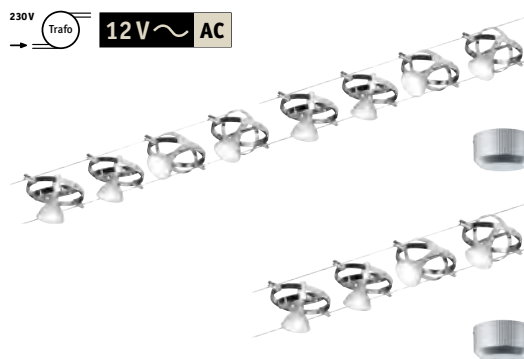
Spot Mac II

max. 10 W, GU5,3
 12 V
 ⌀ 55 ⇔ 70 ⇔ 70 mm
 EAN 4000870 942918
942.91

Černá matná Kov/Plast
 Czarny matowy metal/
 tworzywo sztuczne
 Черный матовый Металл/Пластик



230V Trafo **12V ~ AC**

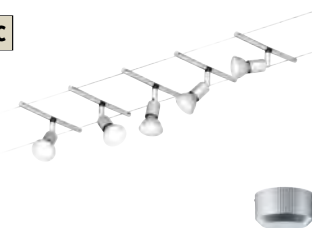
**Set Cardan**

max. 8×10 W, GU5,3
 230/12 V, incl. 80 VA
 ⌀ 125 mm 2,5 mm² ⇔ 10 m
 EAN 4000870 941539
941.53

Set Cardan

max. 4×10 W, GU5,3
 230/12 V, incl. 60 VA
 ⌀ 125 mm 2,5 mm² ⇔ 10 m
 EAN 4000870 941447
941.44

Matný chrom/Chrom Kov
 Chrom matowy/Chrom metal
 Хром матовый/Хром Металл



Set Spice Salt

max. 5×10 W, GU5,3
 230/12 V, incl. ⚡ 60 VA
 ⚙️ 160 mm ⚙️ 65 mm ⚙️ 28 mm
 2,5 mm² ⇔ 185 mm ⚙️ 55 mm
 ⇔ 10 m
 EAN 4000870 941454
941.45

- 🌀 Matný chrom 🧱 Kov
- 🌀 Chrom matowy 🧱 metal
- 🌀 Хром матовый 🧱 Металл



Set Sheela

max. 5×10 W, GU5,3
 230/12 V, incl. ⚡ 60 VA
 ⚙️ 160 mm 2,5 mm² ⇔ 10 m
 EAN 4000870 941362
941.36

- 🌀 Matný chrom/Opál 🧱 Kov/Sklo
- 🌀 Chrom matowy/Opal 🧱 metal/Szkło
- 🌀 Хром матовый/Опал 🧱 Металл/Стекло



Perfect match

283.29

**Spot Colmar**

max. 10W, GU4

12V

⌀160 ⌀30 ⌀110 ⌀85

⌀80 mm

EAN 4000870 941386

941.38

⌘ Chrom/Satén ⌘ Kov/Sklo
 ⌘ Chrom/Satynowy ⌘ metal/Szkło
 ⌘ Хром/Сатин ⌘ Металл/Стекло



230V
 → Trafo 12V ~ AC

**Set Togo**

max. 4×10W, GU5,3

230/12V, incl. ⚡ 60VA

⌀160 mm 2,5 mm² ↔10 m

EAN 4000870 941461

941.46**Spot Togo**

max. 10W, GU5,3

12V

⌀160 ⌀80 ⌀51 mm

EAN 4000870 941478

941.47

⌘ Chrom ⌘ Kov
 ⌘ Chrom ⌘ metal
 ⌘ Хром ⌘ Металл

**Spot Comet**

max. 50W, GU5,3

12V

⌀300 ⌀300 mm

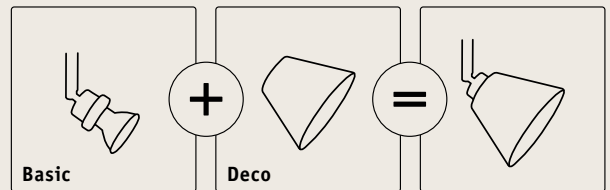
EAN 4000870 971130

971.1229

⌘ Chrom ⌘ Kov
 ⌘ Chrom ⌘ metal
 ⌘ Хром ⌘ Металл



*Nakombinujte si sami svůj osobní systém světel
Stwórz sobie sam własny system oświetlenia
Составьте сами собственную световую систему*



Spot Basic
max. 10W, GU5,3
12V
⌀160 ⌀30
⌈130 ⌋95 ⌋75 mm
EAN 4000870 941416
941.41



⌘ Matný chrom ⌘ Kov
⌘ Chrom matowy ⌘ metal
⌘ Хром матовый ⌘ Металл

**Wolbi**

max. 50 W
 ⚙️ 80 ø90 mm
 EAN 4000870 600115
600.11

- 👉 Dvoubarevná 📦 Sklo
- 👉 Dichroiczne 📦 Szkło
- 👉 Дихроичный 📦 Стекло

**Vico**

max. 50 W
 ⚙️ 95 ø80 mm
 EAN 4000870 953570
953.57

- 👉 Čirá 📦 Sklo
- 👉 Przezroczysty 📦 Szkło
- 👉 Прозрачный 📦 Стекло

**Twice**

max. 50 W
 ⚙️ 70 ø100 mm
 EAN 4000870 701744
701.74

- 👉 Čirá/Neprůhledná 📦 Sklo
- 👉 Przezroczysty/Opakowy 📦 Szkło
- 👉 Прозрачный/Непрозрачный 📦 Стекло

**Vento**

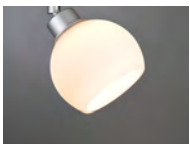
max. 50 W
 ⚙️ 95 ø80 mm
 EAN 4000870 953594
953.59

- 👉 Kouřové sklo 📦 Sklo
- 👉 Szkło przydymione 📦 Szkło
- 👉 Дымчатое стекло 📦 Стекло

**Vento**

max. 50 W
 ⚙️ 95 ø80 mm
 EAN 4000870 953587
953.58

- 👉 Satén 📦 Sklo
- 👉 Satynowy 📦 Szkło
- 👉 Сатин 📦 Стекло

**Wolbi**

max. 50 W
 ⚙️ 70 ø90 mm
 EAN 4000870 600559
600.55

- 👉 Opál 📦 Sklo
- 👉 Opal 📦 Szkło
- 👉 Опал 📦 Стекло

**Quad**

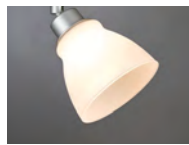
max. 50 W
 ⚙️ 80 ø75 mm
 EAN 4000870 600153
600.15

- 👉 Bílá 📦 Sklo
- 👉 Biały 📦 Szkło
- 👉 Белый 📦 Стекло

**Kegi**

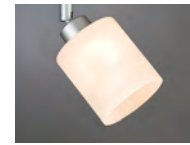
max. 50 W
 ⚙️ 80 ø110 mm
 EAN 4000870 600122
600.12

- 👉 Bílá 📦 Sklo
- 👉 Biały 📦 Szkło
- 👉 Белый 📦 Стекло

**Wolbi**

max. 50 W
 ⚙️ 80 ø90 mm
 EAN 4000870 600078
600.07

- 👉 Bílá 📦 Sklo
- 👉 Biały 📦 Szkło
- 👉 Белый 📦 Стекло

**Zyli**

max. 50 W
 ⚙️ 80 ø70 mm
 EAN 4000870 600047
600.04

- 👉 Bílá 📦 Sklo
- 👉 Biały 📦 Szkło
- 👉 Белый 📦 Стекло

**DecoSystems Diffusor**

max. 20 W
 ⚙️ 1,5 ø255 mm
 EAN 4000870 954935
954.93

- 👉 Satén 📦 Plast
- 👉 Satynowy 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Сатин 📦 Пластик

**Tessa**

max. 50 W
 ⚙️ 152 ø255 mm
 EAN 4000870 603499
603.49

- 👉 Tmavě hnědá 📦 Materiál
- 👉 Ciemnobrązowy 📦 Tkanina
- 👉 Темно-коричневый 📦 Ткань

**Tessa**

max. 50 W
 ⚙️ 152 ø255 mm
 EAN 4000870 603505
603.50

- 👉 Karamelová 📦 Materiál
- 👉 Karmelowy 📦 Tkanina
- 👉 Карамель 📦 Ткань

**Tessa**

max. 50 W
 ⚙️ 152 ø255 mm
 EAN 4000870 603512
603.51

- 👉 Krémová 📦 Materiál
- 👉 Kremowy 📦 Tkanina
- 👉 Крем 📦 Ткань

**Tessa**

max. 50 W
 ⚙️ 152 ø255 mm
 EAN 4000870 603529
603.52

- 👉 Světle šedá 📦 Materiál
- 👉 Jasnoszary 📦 Tkanina
- 👉 Светло-серый 📦 Ткань

**Tessa**

max. 50 W
 ⚙️ 152 ø255 mm
 EAN 4000870 603260
603.26

- 👉 Bílá 📦 Materiál
- 👉 Biały 📦 Tkanina
- 👉 Белый 📦 Ткань

☞ Čirá ☐ Měď/Plast
 ☞ Przezroczysty ☐ miedziany/
 tworzywo sztuczne
 ☞ Прозрачный ☐ Медь/Пластик



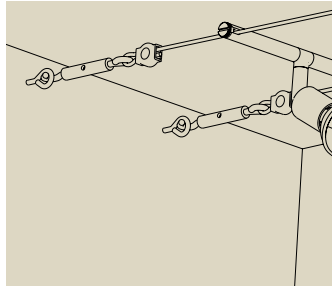
Bezpečnostní napínací lano, izolované
Lina napinająca zabezpieczająca, zaizolowana
Предохранительный натяжной трос, изолированный

2,5 mm² ⇔ 12 m
 EAN 4000870 979693
979.069

4 mm² ⇔ 12 m
 EAN 4000870 979556
979.055





6 mm² ⇔ 12 m
 EAN 4000870 979471
979.047

4 mm² ⇔ 100 m
 EAN 4000870 006566
979.057

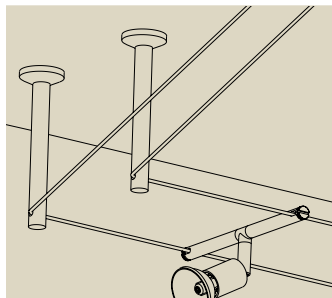


Napínací montážní sada, neizolovaná
Zestaw montażowy napinający, nie zaizolowany
Монтажный комплект, не изолированный

☞ Chrom ☐ Kov
 ☞ Chrom ☐ metal
 ☞ Хром ☐ Металл

2x 
 4x  4x  4x 





EAN 4000870 178034
178.03

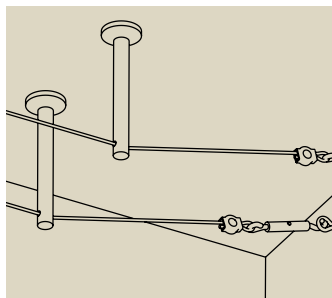


Otočný prvek/zavěšení, pro našroubování, 1 pár
Zwrotnica / Zawieszenie, na dokręcenie, 1 para
Направляющая / Отвес, для прикручивания, 1 пара

☞ Matný chrom ☐ Kov
 ☞ Chrom matowy ☐ metal
 ☞ Хром матовый ☐ Металл

↕165 ø16 mm
 EAN 4000870 178065
178.06





2x 
 6x  6x  6x 

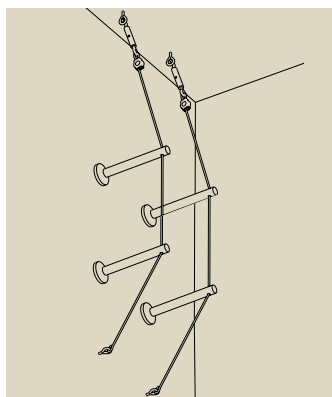


Otočný prvek/zavěšení, pro našroubování, 1 pár
Zwrotnica / Zawieszenie, na dokręcenie, 1 para
Направляющая / Отвес, для прикручивания, 1 пара

☞ Chrom ☐ Kov
 ☞ Chrom ☐ metal
 ☞ Хром ☐ Металл

↕165 ø16 mm
 EAN 4000870 178249
178.24









2x 
 2x  2x  2x 

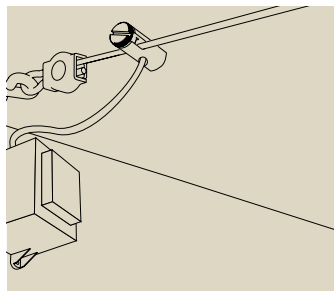


Napínací montážní sada
Zestaw montażowy napinający
Монтажный комплект

☞ Chrom ☐ Kov
 ☞ Chrom ☐ metal
 ☞ Хром ☐ Металл

↕165 ø16 mm
 EAN 4000870 178348
178.34

4x 
 2x 
 4x  4x  4x 
 4x  4x  4x 

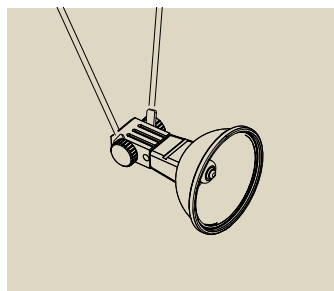


Napájení el. proudem, 1 pár
Zasilanie elektryczne, 1 para
Питание электроэнергией, 1 пара



- ☞ Matný chrom ☒ Kov
- ☞ Chrom matowy ☒ metal
- ☞ Хром матовый ☒ Металл

max. 300 W
 12 V
 ⚙️ 30 mm ⌀ 12 mm 6 mm²
 EAN 4000870 972830
972.83 📦



Držák žárovky - zásuvka, pro lankové systémy
Uchwył lampowy Socket na system linowy
Ламповый держатель Socket, для тросовых систем



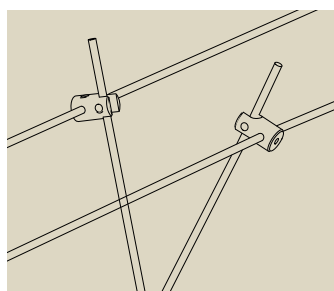
- ☞ Černá ☒ Kov
- ☞ Czarny ☒ metal
- ☞ Черный ☒ Металл

max. 35 W, G4
 12 V
 EAN 4000870 978412
978.41 📦



- ☞ Černá ☒ Kov
- ☞ Czarny ☒ metal
- ☞ Черный ☒ Металл

max. 50 W, GX5,3
 12 V
 EAN 4000870 978450
978.45 📦



Segment lanka pro lankové systémy max. 150 W / tyčové systémy max. 300 W balení 2 ks
Kłoczek linowy do systemów linowy maks. 150W / Systemy listwowe maks. 300W 2 szt. w paczce
Колодка для тросовых систем макс. 150 вт / штанговых систем макс. 300вт 2 шт. в упаковке



- ☞ Chrom ☒ Kov
- ☞ Chrom ☒ metal
- ☞ Хром ☒ Металл

max. 150 W
 12 V
 EAN 4000870 978191
978.019 📦



LED Strips & Profiles

- 215 MaxLED – 24 V System
- 230 YourLED – 12 V System
- 243 Complete Sets
- 252 Profiles
- 264 Mobile Strips – USB/Battery



LED Strips

cs Pásky LED Strips promění každou místnost ve vaše oblíbené místo.

S flexibilními samolepicími pásky LED Strips, které lze dle potřeb zkrátit, a vhodnými profily Paulmann realizujete vlastní představy osvětlení. Díky rozmanitému příslušenství můžete ovládat svítivost nebo barvy světla MaxLED Strips pomocí dálkového ovládání, hlasu, aplikace nebo senzoru.

pl Taśmy LED-Strip zamieniają zwykłe pomieszczenia w ulubione miejsca.

Elastyczne, samoprzylepne taśmy LED-Strip, które można indywidualnie skracać, oraz odpowiednie profile Paulmann pozwalają zrealizować wszelkie pomysły związane z oświetleniem.

Szeroka gama akcesoriów oferuje możliwość sterowania jasnością i barwą światła taśm MaxLED za pomocą pilota, poleceń głosowych lub czujników.

ru Светодиодные ленты превращают любое помещение в любимое.

Гибкие самоклеящиеся светодиодные ленты, которые можно укорачивать по желанию, и подходящие профили Paulmann позволяют реализовать любые световые решения. Благодаря широкому ассортименту аксессуаров вы можете управлять яркостью или цветом освещения лент MaxLED с помощью дистанционного управления, голосовых команд, приложения или датчика.



cs PoS: Easy to Shop! Jednoduché a srozumitelné vedení koncového zákazníka od vzorků ke zboží

pl PoS: Easy to Shop! Proste i zrozumiałe informacje dla klienta końcowego – począwszy od prezentacji wzorów aż do konkretnego produktu

ru Торговые стенды: Easy to Shop! Простое и понятное руководство для конечного потребителя от представления образцов до выбора товара



Profiles

CS Eleganční doplnění pro pásky LED Strips. Dlouhá životnost díky vysoké kvalitě, odolnosti proti poškrábání a nárazu

Pro každou aplikaci je k dostání vhodný model, a je jedno, zda se jedná o podlahu, stěnu nebo strop. Všechny profily jsou k dostání v délce 1 a 2 m. Difuzory zajišťují rovnoměrné a neoslňující rozložení světla. Všechny profily v udržitelných kartonových obalech se sníženým obsahem plastů.

PL Eleganckie uzupełnienie taśm LED-Strip. Bardzo trwałe dzięki wysokiej jakości, odporne na zarysowania i uderzenia

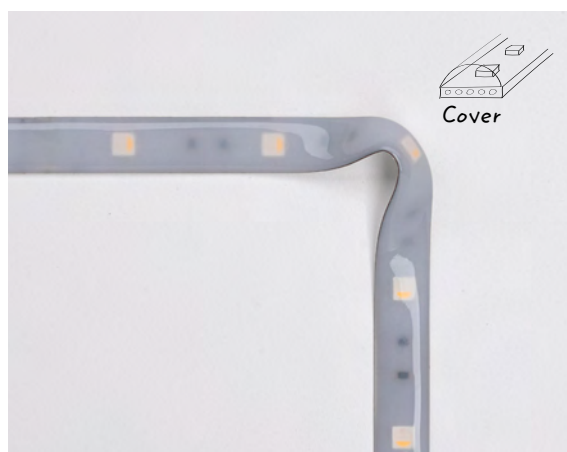
Bogaty wybór modeli do każdego zastosowania, zarówno na podłodze, jak i na ścianie czy na suficie. Wszystkie profile są dostępne w wersji 1 m i 2 m. Dyfuzory zapewniają równomierny i nieosłepiający rozsył światła. Wszystkie profile w trwałych opakowaniach kartonowych o zredukowanej ilości plastiku.

RU Элегантное дополнение к светодиодным лентам. Долговечны благодаря высокому качеству, устойчивы к царапинам и ударам

Множество подходящих моделей для любого применения, будь то установка на пол, стену или потолок. Все профили доступны в размерах 1 м и 2 м. Диффузоры обеспечивают равномерное распределение света без бликов. Все профили поставляются в экологически чистой картонной упаковке с уменьшенным содержанием пластика.



	YourLED ECO	YourLED	MaxLED 250	MaxLED 500	MaxLED 1000
Použití světla Zastosowanie światła Назначение освещения	Orientační osvětlení Oświetlenie orientacyjne Ориентирующее освещение	Dekoratívni osvětlení Oświetlenie dekoracyjne Декоративное освещение	Dekoratívni osvětlení Oświetlenie dekoracyjne Декоративное освещение	Pracovní světlo Oświetlenie do pracy Освещение рабочей зоны	Pokojové světlo Oświetlenie pomieszczeń Освещение помещения
Napětí/výkon na metr Napięcie znamionowe/moc na metr Напряжение/мощность на метр	12 V 3,5 W/m	12 V 3,5 W/m	24 V 3,5 W/m	24 V 6 W/m	24 V 12 W/m
Svítivost v lumenech na metr Jasność w lumenach na metr Яркость в люменах на метр	160 lm/m	265 lm/m	300 lm/m	550 lm/m	1100 lm/m
Počet LED na metr Liczba LED na metr Количество светодиодов на метр	30 LED/m	39 LED/m	30 LED/m	72 LED/m	144 LED/m
Rozměry Wymiary Размеры	∅ 10 mm ↔ max. 30 m ≍ 100 mm	∅ 10 mm ↔ max. 24 m ≍ 75 mm	∅ 12,5 mm ↔ max. 40 m ≍ 167 mm	∅ 12,5 mm ↔ max. 26 m ≍ 83 mm	∅ 12,5 mm ↔ max. 15 m ≍ 41,5 mm
S krycí vrstvou Z powłoką С покрытием		✓	✓	✓	✓
Bez krycí vrstvy Bez powłoki Без покрытия	✓		✓	✓	✓
Barva světla Barwa światła Цвет освещения	3000 K 4000 K RGB	3000 K 6000 K RGB	2700 K 6500 K tunable white RGBW	2700 K 6500 K tunable white RGBW	2700 K 6500 K
	□□=230, 232	□□=231-232	□□=216-217	□□=218-220	□□=221



S krycí vrstvou – na nábytek, do kuchyně a koupelny
Z powłoką – na meblach, w kuchni i łazience
С покрытием — на мебели, в кухне и ванной комнате



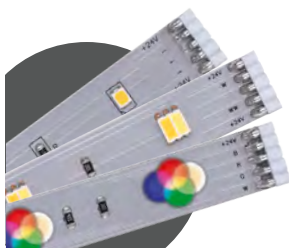
Bez krycí vrstvy – do nábytku a profilů
Bez powłoki – wewnątrz mebli i w profilach
Без покрытия — в мебели и профилях



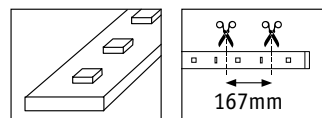
MaxLED

- ▶ Díky své vysoké intenzitě světla otevírají pásy LED Strips MaxLED zcela nové možnosti pro obecné osvětlení místnosti a pracovní osvětlení
- ▶ Husté osazení LED zajistí souvislý světelný obraz – ideální k zapracování do profilů
- ▶ 1 m pásu Strip MaxLED 1000 odpovídá svým účinkem 75W žárovce
- ▶ MaxLED se dodává v základních sadách, které lze rozšířit, nebo jako jednotlivé pásy pro vlastní konfigurace
- ▶ Světlo k přilepení: Rychlá montáž bez použití nářadí díky samolepicí zadní straně
- ▶ Dzięki dużej jasności taśmy LED-Strip MaxLED otwierają zupełnie nowe możliwości w zakresie ogólnego oświetlenia pomieszczeń i oświetlenia miejsca pracy.
- ▶ Duże zagęszczenie LED zapewnia ciągłość światła – idealne rozwiązanie do zastosowania w profilach
- ▶ 1 m taśmy MaxLED 1000 daje efekt świetlny zbliżony do mocy żarówki 75 W
- ▶ Produkt MaxLED jest dostępny jako rozszerzalny zestaw podstawowy lub w formie pojedynczych Strips – do tworzenia własnych konfiguracji
- ▶ Światło do naklejenia: taśma klejąca na odwrócie umożliwia szybki montaż bez użycia narzędzi
- ▶ Благодаря высокой светоотдаче светодиодные ленты MaxLED позволяют реализовать совершенно новые идеи в области освещения помещений общего и рабочего назначения
- ▶ Плотное размещение светодиодов создает равномерную картину света, что идеально подходит для монтажа в профилях
- ▶ 1 м ленты MaxLED 1000 примерно соответствует световому эффекту лампы накаливания мощностью 75 Вт
- ▶ MaxLED доступен в виде базового комплекта с возможностью расширения, а также в виде отдельных лент — для индивидуального конфигурирования
- ▶ Свет, который можно приклеить: быстрая установка без использования инструментов благодаря клейкой полосе на обратной стороне





Stříbrná Plast
 Srebrny tworzywo sztuczne
 Серебро Пластик



MaxLED 250 300 lm/m 30 LED/m \updownarrow 3 mm \nearrow 12,5 mm 230/24 V

warm white = 2.700 K



Set							
\updownarrow 3 m	$\xrightarrow{\text{max.}}$ 5,5 m	900 lm	12 W	incl. 24 VA		EAN 4000870 798522	798.52

Strip							
\updownarrow 1 m		300 lm	4 W			EAN 4000870 798539	798.53
\updownarrow 2,5 m		750 lm	10 W			EAN 4000870 798546	798.54
\updownarrow 5 m		1.500 lm	19 W			EAN 4000870 798553	798.55

daylight = 6.500 K



Set							
\updownarrow 3 m	$\xrightarrow{\text{max.}}$ 5,5 m	900 lm	12 W	incl. 24 VA		EAN 4000870 798560	798.56

Strip							
\updownarrow 1 m		300 lm	4 W			EAN 4000870 798577	798.57
\updownarrow 2,5 m		750 lm	10 W			EAN 4000870 798584	798.58
\updownarrow 5 m		1.500 lm	19 W			EAN 4000870 798591	798.59

tunable white = 2.700 - 6.500 K



Set							
\updownarrow 3 m	$\xrightarrow{\text{max.}}$ 6 m	810 lm	11 W	incl. 24 VA		EAN 4000870 798607	798.60



Strip							
\updownarrow 1 m		270 lm	4 W			EAN 4000870 798614	798.61
\updownarrow 2,5 m		675 lm	9 W			EAN 4000870 798621	798.62
\updownarrow 5 m		1.350 lm	17,5 W			EAN 4000870 798638	798.63

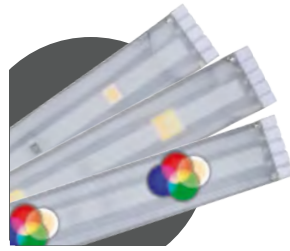
RGBW – W = 3.000 K



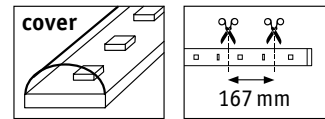
Set							
\updownarrow 3 m	$\xrightarrow{\text{max.}}$ 5 m	810 lm	20 W	incl. 36 VA		EAN 4000870 798645	798.64



Strip							
\updownarrow 1 m		270 lm	7 W			EAN 4000870 798652	798.65
\updownarrow 2,5 m		675 lm	17 W			EAN 4000870 798669	798.66
\updownarrow 5 m		1.350 lm	31,5 W			EAN 4000870 798676	798.67



Stříbrná Plast
 Srebrny tworzywo sztuczne
 Серебро Пластик



MaxLED 250 300 lm/m 30 LED/m \updownarrow 3 mm \nearrow 12,5 mm 230/24 V

warm white = 2.700 K



Set

\leftrightarrow 1,5 m	<u>max.</u> 5,5 m	450 lm	6 W	incl. 24 VA		EAN 4000870 798683	798.68
\leftrightarrow 3 m	<u>max.</u> 5,5 m	900 lm	12 W	incl. 24 VA		EAN 4000870 798690	798.69

Strip



\leftrightarrow 1 m		300 lm	4 W			EAN 4000870 798706	798.70
\leftrightarrow 2,5 m		750 lm	10 W			EAN 4000870 798713	798.71

daylight = 6.500 K



Set

\leftrightarrow 1,5 m	<u>max.</u> 5,5 m	450 lm	6 W	incl. 24 VA		EAN 4000870 798720	798.72
\leftrightarrow 3 m	<u>max.</u> 5,5 m	900 lm	12 W	incl. 24 VA		EAN 4000870 798737	798.73

Strip



\leftrightarrow 1 m		300 lm	4 W			EAN 4000870 798744	798.74
\leftrightarrow 2,5 m		750 lm	10 W			EAN 4000870 798751	798.75

tunable white = 2.700 - 6.500 K



Set



\leftrightarrow 1,5 m	<u>max.</u> 6 m	405 lm	5,5 W	incl. 24 VA		EAN 4000870 798768	798.76
\leftrightarrow 3 m	<u>max.</u> 6 m	810 lm	11 W	incl. 24 VA		EAN 4000870 798775	798.77

Strip



\leftrightarrow 1 m		270 lm	4 W			EAN 4000870 798782	798.78
\leftrightarrow 2,5 m		675 lm	9 W			EAN 4000870 798799	798.79

RGBW – W = 3.000 K



Set

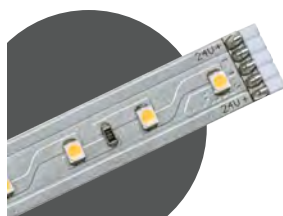


\leftrightarrow 1,5 m	<u>max.</u> 3 m	405 lm	10 W	incl. 24 VA		EAN 4000870 798805	798.80
\leftrightarrow 3 m	<u>max.</u> 5 m	810 lm	20 W	incl. 36 VA		EAN 4000870 798812	798.81

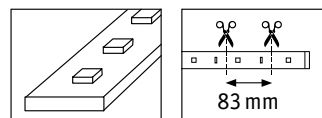
Strip



\leftrightarrow 1 m		270 lm	7 W			EAN 4000870 798829	798.82
\leftrightarrow 2,5 m		675 lm	17 W			EAN 4000870 798836	798.83



Stříbrná Kov
 Srebrny metal
 Серебро Металл



MaxLED 500 550 lm/m 72 LED/m \updownarrow 3 mm \nearrow 12,5 mm 230/24 V

warm white = 2.700 K

Set



\leftrightarrow 1,5 m	$\xrightarrow{\text{max.}}$ 3 m	825 lm	9 W	incl. 20 VA	EAN 4000870 705773 705.77
\leftrightarrow 3 m	$\xrightarrow{\text{max.}}$ 5,5 m	1,650 lm	18 W	incl. 36 VA	EAN 4000870 705797 705.79
\leftrightarrow 5 m	$\xrightarrow{\text{max.}}$ 16,5 m	2,750 lm	30 W	incl. 75 VA	EAN 4000870 706046 706.04
\leftrightarrow 10 m	$\xrightarrow{\text{max.}}$ 20 m	5,500 lm	50 W	incl. 80 VA	EAN 4000870 708293 708.29

Strip



\leftrightarrow 1 m	550 lm	6 W	EAN 4000870 705810 705.81
\leftrightarrow 2,5 m	1,375 lm	15 W	EAN 4000870 708279 708.27

daylight = 6.500 K

Set



\leftrightarrow 1,5 m	$\xrightarrow{\text{max.}}$ 3,5 m	825 lm	9 W	incl. 20 VA	EAN 4000870 705780 705.78
\leftrightarrow 3 m	$\xrightarrow{\text{max.}}$ 6,5 m	1,650 lm	18 W	incl. 36 VA	EAN 4000870 705803 705.80
\leftrightarrow 5 m	$\xrightarrow{\text{max.}}$ 13 m	2,750 lm	30 W	incl. 60 VA	EAN 4000870 706053 706.05
\leftrightarrow 10 m	$\xrightarrow{\text{max.}}$ 20 m	5,500 lm	50 W	incl. 75 VA	EAN 4000870 708309 708.30

Strip



\leftrightarrow 1 m	550 lm	6 W	EAN 4000870 705827 705.82
\leftrightarrow 2,5 m	1,375 lm	15 W	EAN 4000870 708286 708.28

warm white = 2.700 K



Bluetooth Set



\leftrightarrow 10 m	$\xrightarrow{\text{max.}}$ 20 m	5.500 lm	50 W	incl. 80 VA	EAN 4000870 709078 709.07
------------------------	----------------------------------	----------	------	--------------	----------------------------------

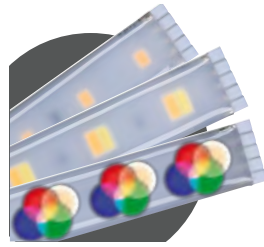
daylight = 6.500 K



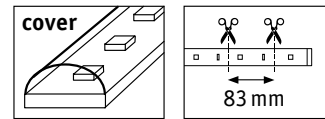
Bluetooth Set



\leftrightarrow 10 m	$\xrightarrow{\text{max.}}$ 20 m	5.500 lm	50 W	incl. 75 VA	EAN 4000870 709085 709.08
------------------------	----------------------------------	----------	------	--------------	----------------------------------



Stříbrná Plast
 Srebrny tworzywo sztuczne
 Серебро Пластик



MaxLED 500 550 lm/m 60/72 LED/m \updownarrow 4 mm \nearrow 12,5 mm 230/24 V

warm white = 2.700 K

Set



\leftrightarrow 1,5 m max. 3 m | 825 lm | 9 W | incl. 20 VA EAN 4000870 706688 **706.68**

\leftrightarrow 3 m max. 5,5 m | 1.650 lm | 18 W | incl. 36 VA EAN 4000870 706664 **706.66**

Strip



\leftrightarrow 1 m | 550 lm | 6 W EAN 4000870 706633 **706.63**

\leftrightarrow 2,5 m | 1.375 lm | 15 W EAN 4000870 705490 **705.49**
new

daylight = 6.500 K

Set



\leftrightarrow 1,5 m max. 3,5 m | 825 lm | 9 W | incl. 20 VA EAN 4000870 706671 **706.67**

\leftrightarrow 3 m max. 6,5 m | 1.650 lm | 18 W | incl. 36 VA EAN 4000870 706657 **706.65**

Strip



\leftrightarrow 1 m | 550 lm | 6 W EAN 4000870 706640 **706.64**

\leftrightarrow 2,5 m | 1.375 lm | 15 W EAN 4000870 705483 **705.48**
new

tunable white = 3.000 - 6.500 K

Set



\leftrightarrow 1,5 m max. 3 m | 825 lm | 10 W | incl. 20 VA EAN 4000870 706237 **706.23**

\leftrightarrow 3 m max. 5 m | 1.650 lm | 20 W | incl. 36 VA EAN 4000870 706244 **706.24**

Strip



\leftrightarrow 1 m | 550 lm | 7 W EAN 4000870 706305 **706.30**

\leftrightarrow 2,5 m | 1.375 lm | 16 W EAN 4000870 705506 **705.50**
new

RGBW – W = 3.000 K

Set



\leftrightarrow 1,5 m max. 3 m | 750 lm | 18 W | incl. 36 VA EAN 4000870 706275 **706.27**

\leftrightarrow 3 m max. 6 m | 1.500 lm | 36 W | incl. 60 VA EAN 4000870 706282 **706.28**

Strip



\leftrightarrow 1 m | 500 lm | 12 W EAN 4000870 706343 **706.34**

\leftrightarrow 2,5 m | 1.250 lm | 30 W EAN 4000870 705513 **705.51**
new



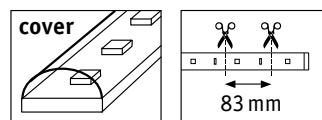
- ▶ Samolepicí pásky LED Strips k osvětlení spodních skříněk
- ▶ Kvalitní lepidlo zajistí trvalou přilnavost
- ▶ Krycí vrstva chrání před stříkající vodou (IP44)
- ▶ Vhodné pro všechny rozměry standardní kuchyně
- ▶ Včetně dotykového spínače ke stmívání a spínání
- ▶ Včetně kabelů k přemostění vzdáleností (například digestoř)

- ▶ Samoprzylepne Strip LED do oświetlenia podszafkowego
- ▶ Wysokiej jakości klej zapewnia trwałe mocowanie
- ▶ Powłoka chroni przed bryzgami wody (IP44)
- ▶ Nadaje się do wszystkich kuchni o standardowych wymiarach
- ▶ W zestawie przełącznik dotykowy do przyciemniania i włączania/wyłączenia
- ▶ W zestawie kable do podłączenia na większe odległości (np. do okapu)

- ▶ Самоклеющиеся светодиодные ленты для подсветки шкафов
- ▶ Высококачественный клей обеспечивает длительную фиксацию
- ▶ Покрытие защищает от брызг воды (IP44)
- ▶ Подходит для любых стандартных размеров кухни
- ▶ В комплекте Сенсорный переключатель для регулирования яркости и переключения
- ▶ Вкл. кабели для перекрытия расстояний (например, для вытяжки)



🔩 Stříbrná 📏 Plast
🔩 Srebrny 📏 tworzywo sztuczne
🔩 Серебро 📏 Пластик



MaxLED 500 Comfort Set Kitchen Touch Sensor

550 lm/m

72 LED/m

⇅ 3 mm ↗ 12,5 mm

230/24 V

warm white = 2.700 K

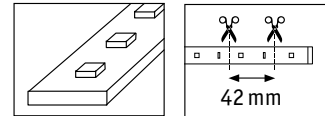


Set

⇅ **1,8 m** max. 2,8 m | 3×310 lm | 3,1 W | incl. 🔌 20 VA 🔩 EAN 4000870 798386 🏷️ **798.38**



Stříbrná Kov
 Srebrny metal
 Серебро Металл



MaxLED 1000 1100 lm/m 144 LED/m \updownarrow 3 mm \nearrow 12,5 mm 230/24 V

warm white = 2.700 K



Set

\leftrightarrow 1,5 m	<u>max.</u> 5 m	1,650 lm	18 W	incl. 60 VA	EAN 4000870 705858	705.85
\leftrightarrow 3 m	<u>max.</u> 7 m	3,300 lm	35 W	incl. 75 VA	EAN 4000870 705889	705.88

Strip



\leftrightarrow 1 m		1,100 lm	12 W		EAN 4000870 705681	705.68
\leftrightarrow 2,5 m		2,750 lm	32 W		EAN 4000870 798140	798.14

daylight = 6.500 K



Set

\leftrightarrow 1,5 m	<u>max.</u> 3 m	1,650 lm	18 W	incl. 36 VA	EAN 4000870 705865	705.86
\leftrightarrow 3 m	<u>max.</u> 5,5 m	3,300 lm	35 W	incl. 60 VA	EAN 4000870 705896	705.89

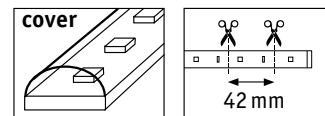
Strip



\leftrightarrow 1 m		1,100 lm	12 W		EAN 4000870 705698	705.69
-----------------------	--	----------	------	--	--------------------	---------------



Stříbrná Plast
 Srebrny tworzywo sztuczne
 Серебро Пластик



MaxLED 1000 1100 lm/m 144 LED/m \updownarrow 4 mm \nearrow 12,5 mm 230/24 V

warm white = 2.700 K



Set

\leftrightarrow 1,5 m	<u>max.</u> 5 m	1,650 lm	18 W	incl. 60 VA	EAN 4000870 706725	706.72
\leftrightarrow 3 m	<u>max.</u> 7 m	3,300 lm	35 W	incl. 75 VA	EAN 4000870 706701	706.70

Strip



\leftrightarrow 1 m		1,100 lm	12 W		EAN 4000870 706763	706.76
-----------------------	--	----------	------	--	--------------------	---------------

daylight = 6.500 K



Set

\leftrightarrow 1,5 m	<u>max.</u> 3 m	1,650 lm	18 W	incl. 36 VA	EAN 4000870 706718	706.71
\leftrightarrow 3 m	<u>max.</u> 5,5 m	3,300 lm	35 W	incl. 60 VA	EAN 4000870 706695	706.69

Strip

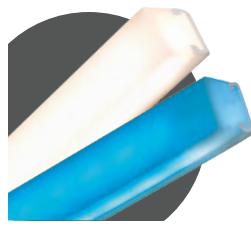


\leftrightarrow 1 m		1,100 lm	12 W		EAN 4000870 706756	706.75
-----------------------	--	----------	------	--	--------------------	---------------



MaxLED Flow

- ▶ MaxLED Flow - konec tmy, světlo přichází
- ▶ Ani ve vypnutém stavu nejsou vidět žádné LED: Strip lze umístit v otevřeném stavu na pohledové místo na stěně, zařízení nebo na nábytek.
- ▶ Drobný rozměr 1x1 cm se hodí pro každý styl zařízení
- ▶ Vč. průhledného zacvakávacího uchycení, šroubů a hmoždinek. Strip lze položit rovně lineárně nebo, v případě, že jste kreativnější, lze strip nainstalovat do flexibilně prohnutého tvaru, např. jako svítící nástěnný ornament
- ▶ Světelný účinek na stěně je mimořádně efektní, jelikož strip má úhel vyzařování 180° stupňů
- ▶ Lze kombinovat se všemi součástmi příslušenství MaxLED (RGB) a řídicími jednotkami (Hřejivá bílá)
- ▶ MaxLED Flow – czas wyjść z ukrycia i stanąć w świetle reflektorów
- ▶ Diody LED nie są widoczne nawet po wyłączeniu światła: taśmę Strip można zamontować w widocznym miejscu na ścianie, elementach wyposażenia lub meblach
- ▶ Filigranowe wymiary 1x1 cm pasują do każdego stylu wyposażenia wnętrza
- ▶ Wraz z przezroczystymi uchwytemi Clip, śrubami i kołkami. Taśmę Strip można układać w linii prostej lub – jeśli się woli kreatywne rozwiązania – nadać jej bardziej wyrafinowaną formę i stworzyć np. świecący ornament ścienny
- ▶ Efekt świetlny na ścianie jest wyjątkowo atrakcyjny, ponieważ kąt rozsyłu światła taśmy Strip wynosi 180°
- ▶ Można łączyć ze wszystkimi akcesoriami MaxLED, takimi jak łączniki (RGB i Ciepłobiały) i elementy sterujące (Ciepłobiały)
- ▶ MaxLED Flow — хватит прятаться, пора осветить свою жизнь
- ▶ Даже в выключенном состоянии светодиоды не видны: ленту можно размещать в зоне видимости на стене, конструкциях или предметах мебели
- ▶ Изящные размеры 1x1 см подходят к любому стилю интерьера
- ▶ Вкл. прозрачные зажимные крепления, винты и дюбели. Ленту можно проложить прямо по линии или, для любителей более креативного оформления, создать причудливые изгибы, украсив стену светящимся узором.
- ▶ На стене световой эффект производит наиболее сильное впечатление, поскольку угол излучения ленты составляет 180 градусов
- ▶ Можно комбинировать со всеми аксессуарами и дополнительными компонентами MaxLED, такими как коннекторы (RGB и Теплый белый) и регуляторы (Теплый белый)



🖨️ Bílá 📏 Plast
 🖨️ Biały 📏 tworzywo sztuczne
 🖨️ Белый 📏 Пластик



MaxLED Flow

230/24 V

🟡 warm white = 2.700 K

- ▶ Základní osvětlení: 1000 lm/m & 180 LED/m
- ▶ Lze kombinovat se všemi řídicími jednotkami (Hřejivá bílá) MaxLED

- ▶ Oświetlenie podstawowe: 1000 lm/m & 180 LED/m
- ▶ Można łączyć ze wszystkimi elementy sterujące (Ciepłobiały) MaxLED

- ▶ Основное освещение: 1000 лм/м и 180 светодиодов/м
- ▶ Можно комбинировать со всеми аксессуарами и дополнительными компонентами MaxLED, такими как регуляторы (Теплый белый)

Set



↔️ 1,5 m		1.500 lm		21 W		incl. 📡 24 VA	📺	EAN 4000870 709627	📦 709.62
↔️ 3 m		3.000 lm		37 W		incl. 📡 50 VA	📺	EAN 4000870 709634	📦 709.63
↔️ 5 m		5.000 lm		52 W		incl. 📡 75 VA	📺	EAN 4000870 709641	📦 709.64

🌈 RGB

- ▶ RGB sada obsahuje vysoce kvalitní bezdrátové ovládání vč. uchycení na stěnu pro dálkové ovládání

- ▶ Zestaw RGB zawiera wysokiej jakości sterowanie radiowe wraz z uchwytem ściennym do pilota

- ▶ Светодиодная лента RGB оборудована высококачественной системой дистанционного управления с настенным держателем для пульта



Set



↔️ 1,5 m		600 lm		13,5 W		incl. 📡 24 VA	📺	EAN 4000870 709658	📦 709.65
↔️ 3 m		1.200 lm		27 W		incl. 📡 36 VA	📺	EAN 4000870 709665	📦 709.66
↔️ 5 m		2.000 lm		43 W		incl. 📡 75 VA	📺	EAN 4000870 709672	📦 709.67

- 🔗 Bílá 📦 Plast
- 🔗 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 🔗 Белый 📦 Пластик



Flex-Connector 10cm

⌀6 ⇔100 ↗15 mm
EAN 4000870 705766

705.76 📦



Flex-Connector 1m

⌀6 mm ↗15 mm ⇔1 m
EAN 4000870 705759

705.75 📦



Flex-Connector 5m

⌀6 mm ↗15 mm ⇔5 m
EAN 4000870 705742

705.74 📦



- ▶ MaxLED rozbočovač rozděluje systém stripů do 2 větví.
- ▶ Y kus má na vstupu 10cm a na výstupu 2x 20cm stripů.
- ▶ Kable o celkové délce 30 cm lze výborně používat pro napájení prostředků, např. v systému profilů.
- ▶ Navíc díky nim můžete zcela jednoduše položit odbočky, např. při podsvícení nábytku nebo TV stěny.

- ▶ MaxLED Splitter dzieli system taśm Strip na 2 pasma.
- ▶ Na wejściu elementu Y znajduje się taśma Strip o długości 10 cm, a na wyjściu 2 taśmy po 20 cm.
- ▶ Kable o całkowitej długości 30 cm można doskonale wykorzystać do zasilania środkowego, np. w systemie profili.
- ▶ Można je również wykorzystać do tworzenia odgałęzień, np. w przypadku konieczności podświetlenia mebli lub ściany za telewizorem.

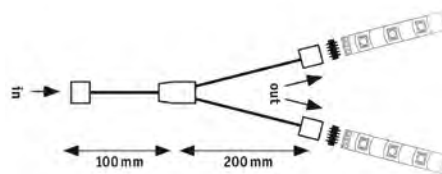
- ▶ Сплиттер MaxLED делит систему полос на 2 пряди.
- ▶ Элемент Y имеет 10 см на входе и 2 полосы по 20 см на выходе.
- ▶ В общей сложности 30 см кабеля прекрасно подходят для ввода питания, например, в профильной системе.
- ▶ Кроме того, они позволяют устанавливать ответвления, например, для подсветки предмета мебели или телевизионной стены.



MaxLED Y Splitter 30cm

max. 144 W
⌀7 ⇔30 ↗12 mm
EAN 4000870 798133

798.13 📦



MaxLED Edge-Connector

max. 144 W
⌀12 ⇔17 ↗16 mm
EAN 4000870 706152

706.15 📦



MaxLED Edge-Connector 90°

max. 144 W
⌀4,5 ⇔25 ↗25 mm
EAN 4000870 706169

706.16 📦



MaxLED X-Connector

max. 144 W
⌀6 ⇔32 ↗28 mm
EAN 4000870 706176

706.17 📦



MaxLED Clip-to-Clip Connector

max. 144 W
⌀4,5 ⇔20 ↗13,5 mm
EAN 4000870 706183

706.18 📦

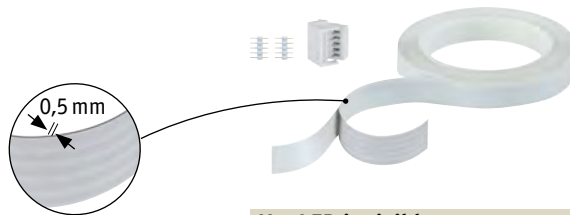


Universal MaxLED Connector

max. 144 W
⌀7 ⇔100 ↗19 mm
EAN 4000870 709191

709.19 📦



**MaxLED invisible connector**

max. 144/96 W
24 V
⌀12 mm ⇔ 17,5 mm ↗0,5 mm ⇔ 3 m
EAN 4000870 798287

798.28

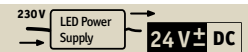
- 👉 Biłá 📊 Plast
- 👉 Biały 📊 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📊 Пластик

**MaxLED invisible connector**

max. 144/96 W
24 V
⌀12 mm ⇔ 17,5 mm ↗0,5 mm ⇔ 5 m
EAN 4000870 798294

798.29

- 👉 Biłá 📊 Plast
- 👉 Biały 📊 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📊 Пластик

Power Supply 24V DC

- ▶ Energeticky úsporný elektronický předřadný přístroj s dlouhou dobou životnosti
- ▶ Snadný nástrčný systém pro bezproblémovou montáž
- ▶ Vč. 1,5m hlavního přívodu s euro zástrčkou & 1m vedlejšího přívodu
- ▶ Vč. 5pinového konektoru pro snadné spojení stripů

- ▶ Efektywny energetycznie statecznik elektroniczny o długiej trwałości
- ▶ Prosty system wtykowy zapewniający łatwy montaż
- ▶ Wraz z przewodem zasilającym pierwotnym o długości 1,5m z wtyczką euro i przewodem wtórnym o długości 1 m
- ▶ Wraz z wtyczką 5-pinową do łatwego łączenia taśm Strip

- ▶ Энергоэффективный электронный пускорегулирующий аппарат с длительным сроком службы
- ▶ Простая штекерная система для легкой установки
- ▶ Вкл. 1,5 м провода первичной цепи с евровилкой и 1 м провода вторичной цепи
- ▶ Вкл. штекер с 5 выводами для удобного подключения лент

**Universal LED Power Supply 12W 24V DC**

max. 12 W
230/24 V, incl. ⚡ 12 VA
⌀63 ⇔ 40 ↗26 mm
EAN 4000870 798355
798.35

**Universal LED Power Supply 36W 24V DC**

max. 36 W
230/24 V, incl. ⚡ 36 VA
⌀101 ⇔ 51 ↗31 mm
EAN 4000870 798379
798.37



Power Supply 24V DC



- ▶ Energeticky úsporný elektronický předřadný přístroj s dlouhou dobou životnosti
- ▶ Snadný nástrčný systém pro bezproblémovou montáž
- ▶ Vč. 1,5m hlavního přívodu s euro zástrčkou & 1m vedlejšího přívodu
- ▶ Vč. 5pinového konektoru pro snadné spojení stripů

- ▶ Efektywny energetycznie statecznik elektroniczny o długiej trwałości
- ▶ Prosty system wtykowy zapewniający łatwy montaż
- ▶ Wraz z przewodem zasilającym pierwotnym o długości 1,5m z wtyczką euro i przewodem wtórnym o długości 1 m
- ▶ Wraz z wtyczką 5-pinową do łatwego łączenia taśm Strip

- ▶ Энергоэффективный электронный пускорегулирующий аппарат с длительным сроком службы
- ▶ Простая штекерная система для легкой установки
- ▶ Вкл. 1,5 м провода первичной цепи с евровилкой и 1 м провода вторичной цепи
- ▶ Вкл. штекер с 5 выводами для удобного подключения лент



Power Supply 24V DC

max. 40W
230/24V, incl. 40 VA
34 ⇔ 52 166 mm
EAN 4000870 798317
798.31



- ♪ Bílá 田 Plast
- ♪ Biały 田 tworzywo sztuczne
- ♪ Белый 田 Пластик

Power Supply 24V DC

max. 60W
230/24V, incl. 60 VA
32 ⇔ 61 184 mm
EAN 4000870 798300
798.30



- ♪ Bílá 田 Plast
- ♪ Biały 田 tworzywo sztuczne
- ♪ Белый 田 Пластик

Power Supply 24V DC

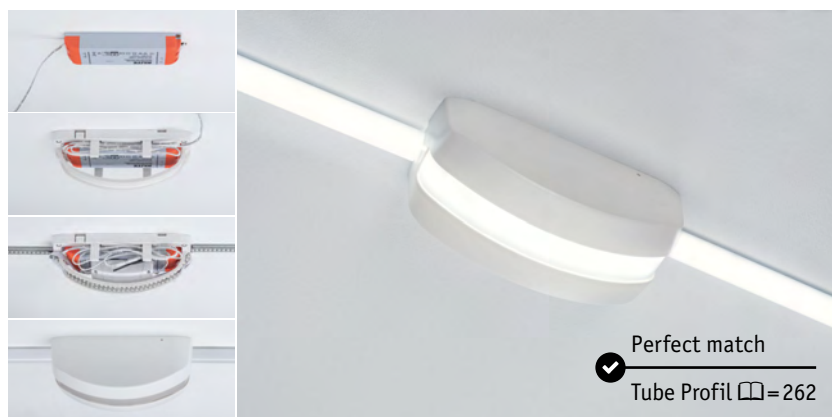
max. 150W
230/24V, incl. 150 VA
34 ⇔ 210 167 mm
EAN 4000870 709764
709.76



- ♪ Bílá 田 Plast
- ♪ Biały 田 tworzywo sztuczne
- ♪ Белый 田 Пластик

Maximum length of your system	40W		60W		150W	
	→	↔*	→	↔*	→	↔*
MaxLED 250 Warm white, Daylight, Tunable White	11 m	10 m (5 m + 5 m)	17 m	16 m (8 m + 8 m)	30 m	40 m (20 m + 20 m)
MaxLED 250 RGBW	6,5 m	6 m (3 m + 3 m)	10 m	9 m (4,5 m + 4,5 m)	20 m	22 m (11 m + 11 m)
MaxLED 500 Warm white	6,5 m	6 m (3 m + 3 m)	10 m	9 m (4,5 m + 4,5 m)	20 m	22 m (11 m + 11 m)
MaxLED 500 Daylight	7 m	6 m (3 m + 3 m)	13 m	11 m (5,5 m + 5,5 m)	24 m	26 m (13 m + 13 m)
MaxLED 500 Tunable White	6,5 m	6 m (3 m + 3 m)	10 m	9 m (4,5 m + 4,5 m)	20 m	22 m (11 m + 11 m)
MaxLED 500 RGBW	3,5 m	3 m (1,5 m + 1,5 m)	6 m	5 m (2,5 m + 2,5 m)	10 m	16 m (8 m + 8 m)
MaxLED 1000 Warm white	3 m	2 m (1 m + 1 m)	5 m	4 m (2 m + 2 m)	10 m	12 m (6 m + 6 m)
MaxLED 1000 Daylight	3,5 m	3 m (1,5 m + 1,5 m)	5,5 m	4 m (2 m + 2 m)	10 m	15 m (7,5 m + 7,5 m)

*use with 798.13 Y-Splitter or 706.17 X-Connector



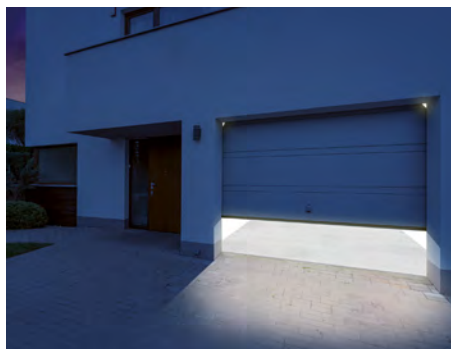
Perfect match
Tube Profil 田 = 262



Shining Case

90 ⇔ 220 92 mm
EAN 4000870 705162
705.16

- ♪ Bílá matná 田 Plast
- ♪ Biały mat 田 tworzywo sztuczne
- ♪ Белый матовый 田 Пластик



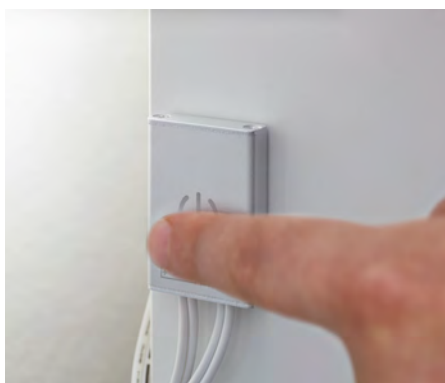
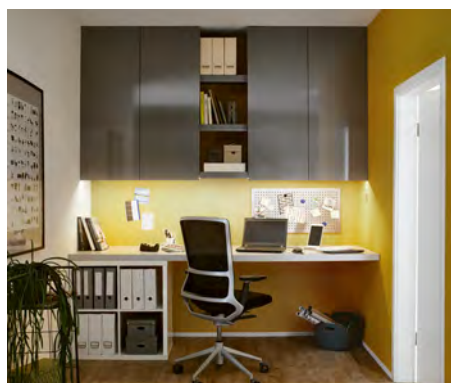
- 🔗 Bílá 📦 Plast
- 🔗 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 🔗 Белый 📦 Пластик

- ▶ Automatické zapínání a vypínání pomocí hlásičů pohybu v noci.
- ▶ Nastavitelná doba 30 vteřin až max. 10 minut
- ▶ 100 ° úhel detekce
- ▶ Poloměr snímání 0-5 m
- ▶ Automatyczne włączanie i wyłączenie w nocy dzięki powiązaniu z czujnikiem ruchu.
- ▶ Regulowany czas 30 s do min. 10 min
- ▶ Kąt wykrywania 100°
- ▶ Zasięg wykrywania 0-5m
- ▶ Автоматическое включение и выключение в темноте благодаря датчику движения.
- ▶ Устанавливаемое время от 30 секунд до 10 минут.
- ▶ Угол охвата 100°
- ▶ Радиус охвата 0–5 м



MaxLED Night PIR Sensor max. 144W 24 V

max. 144 W
DC 24 V
⌀33 ⇄48 ↗35 mm
EAN 4000870 709740
709.74 📦



- 🔗 Stříbrná 📦 Kov
- 🔗 Srebrny 📦 metal
- 🔗 Серебро 📦 Металл

- ▶ Zapnutí / vypnutí poklepáním. Při delším stisknutí se stmívá.
- ▶ Vč. paměťového efektu
- ▶ Vč. samolepicích polštářků
- ▶ Włączanie i wyłączenie jednym dotknięciem. Ściemnianie dłuższym przyciśnięciem.
- ▶ Z efektem pamięci
- ▶ Z podkładkami samoprzylepnymi
- ▶ Включение/выключение при касании. Затемнение при более длинном нажатии.
- ▶ С эффектом памяти
- ▶ С клеевыми подушечками



MaxLED Touch Switch max. 144W 24 V

max. 144 W
DC 24 V
⌀8,5 ⇄43 ↗30 mm
EAN 4000870 709757
709.75 📦



- ▶ Sensory v nejmenším formátu pro jednobarevné LED Strips - velmi vhodné pro profily*
- ▶ Czujniki w kompaktowym formacie do jednokolorowych Strips LED – idealnie nadające się do profili*
- ▶ Компактные датчики для одноцветных светодиодных лент — идеальный вариант для профилей*

- ▶ Přibližovací spínač (<5 cm) k bezdotykovému ovládní
- ▶ Wyłącznik zbliżeniowy (<5 cm) do sterowania bezdotykowego
- ▶ Бесконтактный выключатель (<5 см) для бесконтактного управления



MaxLED Touchless Sensor

max. 144 W
DC 24 V
∅7 ↔56,5 ↗12,5 mm
EAN 4000870 798409
798.40



Touchless 3-5cm

<0,5 s = On/Off
>0,5 s = dim
incl. memory function

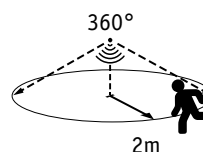
*Delta Profil, Duo Profil, Square Profil, Tube Profil, Step Profil □=254-262

- ▶ Hlásiče pohybu pro bezdotykové ovládní
- ▶ Czujnik ruchu do sterowania bezdotykowego
- ▶ Датчик движения для бесконтактного управления



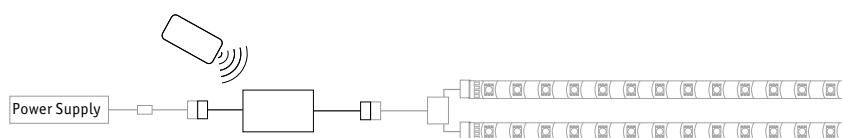
MaxLED Night PIR Sensor

max. 144 W
DC 24 V
∅16 ↔56,5 ↗12,5 mm
EAN 4000870 798416
798.41



Softstart
0-100% = 2s

*Delta Profil, Duo Profil, Square Profil, Tube Profil, Step Profil □=254-262



- ↳ Біла □ Пласт
- ↳ Biały □ tworzywo sztuczne
- ↳ Белый □ Пластик

- ▶ Pro spínání nebo stmívání jednotlivých pásků MaxLED
- ▶ Infračervené ovládní: Nutná přímá optická viditelnost mezi vysílačem a přijímačem
- ▶ Dálkové ovládní 2,4 GHz: Není třeba přímá optická viditelnost mezi vysílačem a přijímačem, vhodné pro skrytou instalaci
- ▶ Do sterowania lub przyciemniania poszczególnych taśm MaxLED
- ▶ Controller na podczerwień: nie wymaga „kontaktu wzrokowego” z odbiornikiem
- ▶ Controller radiowy 2,4 GHz: nie wymaga „kontaktu wzrokowego” z odbiornikiem, idealny do ukrytego montażu
- ▶ Для переключения или изменения яркости отдельных светодиодных линеек MaxLED
- ▶ ИК-контроллер: Требуется визуальный контакт с приемником
- ▶ Радиоконтроллер 2,4 ГГц: Не требуется визуального контакта с приемником, идеально для скрытой установки



Dimm/Switch Controller IR

max. 144 W
1xCR 2025/3V
DC 24 V
∅22 ↔50 ↗35 mm
EAN 4000870 706831
706.83



Dimm/Switch-Controller 2.4GHz

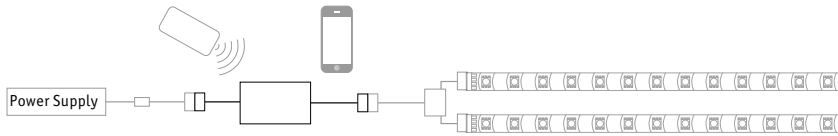
max. 144 W
2xAAA/1,5V (Micro)
DC 24 V
∅22,5 ↔85 ↗45 mm
EAN 4000870 706190
706.19



RGBW-Controller 2.4GHz

max. 144 W
2xAAA/1,5V (Micro)
DC 24 V
∅20 ↔110 ↗53 mm
EAN 4000870 797976
797.97





- ↳ Biłá Plast
- ↳ Biały tworzywo sztuczne
- ↳ Белый Пластик



Switch/Dimm Controller

max. 144 W
DC 24 V
⇆19 ⇆39 ⇆80 mm
EAN 4000870 500026
500.02



Tunable White Controller

max. 144 W
DC 24 V
⇆19 ⇆39 ⇆80 mm
EAN 4000870 500033
500.03



RGBW Controller

max. 144 W
DC 24 V
⇆19 ⇆39 ⇆80 mm
EAN 4000870 500040
500.04



- ↳ Biłá/Šedá Plast
- ↳ Biały/Szary tworzywo sztuczne
- ↳ Белый/Серый Пластик



Switch/Dimm Controller

max. 144 W
DC 24 V
⇆28 ⇆38 ⇆95 mm
EAN 4000870 500453
500.45



Tunable White Controller

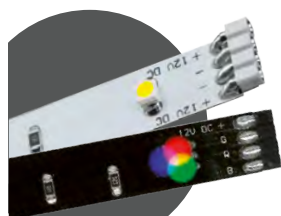
max. 144 W
DC 24 V
⇆28 ⇆38 ⇆95 mm
EAN 4000870 500460
500.46



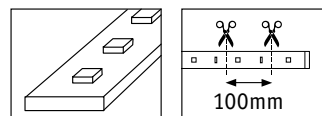
RGBW Controller

max. 144 W
DC 24 V
⇆28 ⇆38 ⇆95 mm
EAN 4000870 500477
500.47



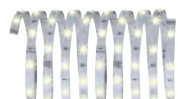


Kov
 metal
 Металл



YourLED ECO 160 lm/m 30 LED/m 3 mm x 10 mm 230/12V

warm white = 3.000 K



Set

3 m max. 6 m | 480 lm | 6,8 W | incl. 12 VA EAN 4000870 704288 704.28



Strip

1 m | 160 lm | 2,4 W EAN 4000870 704592 704.59
 3 m | 480 lm | 6,8 W EAN 4000870 702543 702.54
 5 m | 780 lm | 10,5 W EAN 4000870 702550 702.55

neutral white = 4.000 K



Set

3 m max. 6 m | 540 lm | 6,8 W | incl. 12 VA EAN 4000870 704295 704.29



Strip

1 m | 180 lm | 2,4 W EAN 4000870 704585 704.58
 3 m | 540 lm | 6,8 W EAN 4000870 702567 702.56
 5 m | 900 lm | 10,5 W EAN 4000870 702574 702.57

RGB



Set

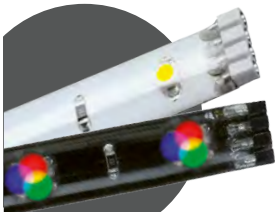
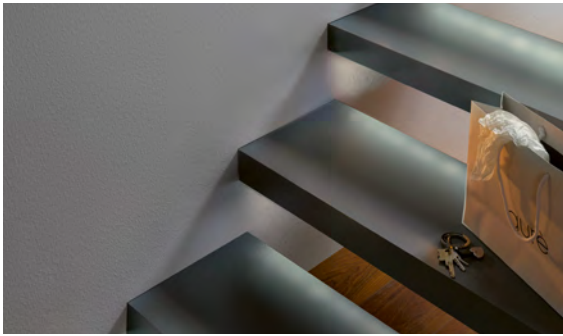


3 m max. 5 m | 330 lm | 14,5 W | incl. 24 VA EAN 4000870 704301 704.30

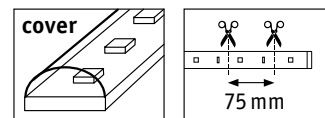


Strip

3 m | 330 lm | 14,5 W EAN 4000870 702529 702.52
 5 m | 550 lm | 18 W EAN 4000870 702536 702.53
 1 m | 110 lm | 6 W EAN 4000870 704608 704.60



Plast
tworzywo sztuczne
Пластик



YourLED 265 lm/m 39 LED/m \updownarrow 3 mm \curvearrowright 10 mm 230/12V

warm white = 3.000 K



Set

\leftrightarrow 1,5 m	<u>max.</u> 4,8 m	400 lm	4,5 W	incl. ⏻ 12 VA	⏻	EAN 4000870 703175	⏻ 703.17
\leftrightarrow 3 m	<u>max.</u> 7,5 m	800 lm	7,5 W	incl. ⏻ 18 VA	⏻	EAN 4000870 703205	⏻ 703.20

Strip



\leftrightarrow 0,97 m		265 lm	3 W			EAN 4000870 702086	⏻ 702.08
\leftrightarrow 3 m		800 lm	7,5 W			EAN 4000870 705926	⏻ 705.92

daylight = 6.000 K



Set

\leftrightarrow 1,5 m	<u>max.</u> 4,8 m	405 lm	4,5 W	incl. ⏻ 12 VA	⏻	EAN 4000870 703182	⏻ 703.18
\leftrightarrow 3 m	<u>max.</u> 7,5 m	810 lm	7,5 W	incl. ⏻ 18 VA	⏻	EAN 4000870 703212	⏻ 703.21

Strip



\leftrightarrow 0,97 m		270 lm	3 W			EAN 4000870 702093	⏻ 702.09
\leftrightarrow 3 m		810 lm	7,5 W			EAN 4000870 705933	⏻ 705.93

RGB



Set



\leftrightarrow 1,5 m	<u>max.</u> 3 m	275 lm	10 W	incl. ⏻ 18 VA	⏻	EAN 4000870 703199	⏻ 703.19
\leftrightarrow 3 m	<u>max.</u> 5 m	550 lm	17,8 W	incl. ⏻ 24 VA	⏻	EAN 4000870 703229	⏻ 703.22

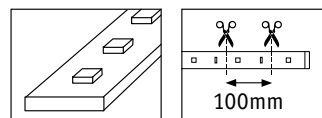
Strip



\leftrightarrow 0,98 m		184 lm	7 W			EAN 4000870 702109	⏻ 702.10
\leftrightarrow 3 m		550 lm	17,8 W			EAN 4000870 705940	⏻ 705.94



- ✎ Bílá Plast
- ✎ Biały tworzywo sztuczne
- ✎ Белый Пластик



YourLED Eco Comfort Set Touch

230/12V

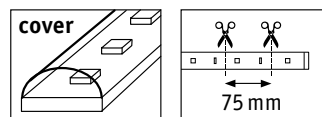


YourLED Eco Comfort Set Touch
1m expanded max. 2m

incl. 1x2,4 W
3.000 K
∠ 120°
230/12 V, incl. 6 VA
∅3 mm ∅10,5 mm ∅1 m
EAN 4000870 709542
709.54



- ✎ Bílá Plast
- ✎ Biały tworzywo sztuczne
- ✎ Белый Пластик



YourLED Comfort Set Night

230/12V

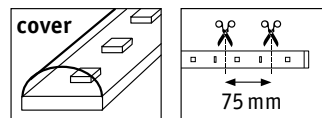


YourLED Comfort Set Night
1m expanded max. 2m

incl. 1x3 W
273 lm, 3.000 K
∠ 120°
230/12 V, incl. 6 VA
∅3 mm ∅97,5 mm ∅10,5 mm ∅1 m
EAN 4000870 709559
709.55



- ✎ Černá Plast
- ✎ Czarny tworzywo sztuczne
- ✎ Черный Пластик



YourLED Comfort Set Lights and Sound

230/12V

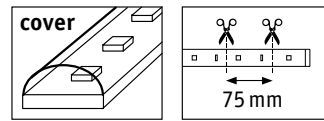


YourLED Comfort Set Lights and Sound
3m expanded max. 5m

incl. 1x17,8 W
∠ 120°
1xCR 2025/3V
230/12 V, incl. 18 VA
∅3 mm ∅10,5 mm ∅3 m
EAN 4000870 709566
709.56



Plast
tworzywo sztuczne
Пластик



YourLED IP44

265 lm/m

39LED/m

3 mm 10 mm

230/12V

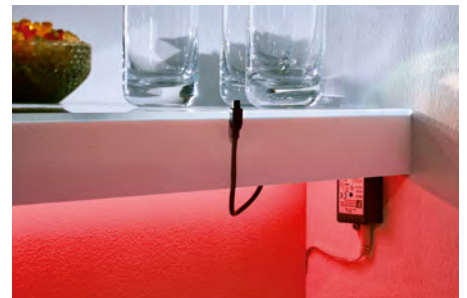
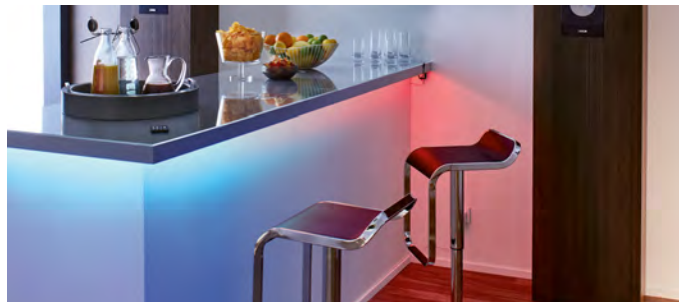
warm white = 3.000 K



Set

3 m | max. 7,5 m | 800 lm | 7,5 W | incl. 18 VA | EAN 4000870 705100 | 705.10

for
RGB Color
= 230-231



- ▶ Zvukový snímač RGB Sound Sensor – zachycuje tóny a hudbu a přeměňuje je na dynamickou modulaci světla s proužky YourLED RGB Strips – skvělé světlo na párty
- ▶ Vhodné k ovládnání barevných RGB stripů

- ▶ Czujnik RGB-Sound – wykrywa dźwięki oraz muzykę i przetwarza je na dynamiczne efekty świetlne taśm YourLED RGB – doskonałe oświetlenie Party
- ▶ Nadaje się do sterowania kolorowymi taśmami RGB Strip

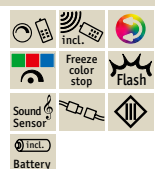
- ▶ RGB-датчик звука регистрирует звуки и музыку и преобразует их в динамичное светопредставление с помощью светодиодных линеек YourLED RGB — отличный свет для вечеринок.
- ▶ Подходит для управления цветными линейками (Strips) RGB



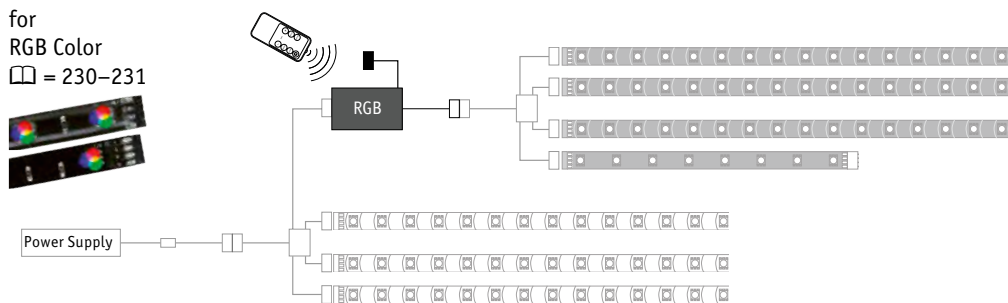
Černá Plast
Czarny tworzywo sztuczne
Черный Пластик

RGB-Sound-Sensor

max. 60 W
1xCR 2025/3V
DC 12 V
22 60 35 mm
EAN 4000870 709177
709.17



for
RGB Color
□ = 230–231



↳ Bílá Plast
↳ Biały tworzywo sztuczne
↳ Белый Пластик

- ▶ Nutné pro seřízení YourLED a YourLED ECO RGB pásů
- ▶ Infračervené dálkové ovládání s volnou volbou přednastavených barev a k jemnému doladění jednotlivých barevných kanálů podle potřeby. 4 programy (změna barev, stroboskop, ...)
- ▶ Plynulé stmívání
- ▶ Konieczne do regulacji taśm YourLED i YourLED ECO RGB
- ▶ Pilot na podczerwień do wyboru standardowych kolorów i precyzyjnej regulacji poszczególnych kanałów wedle potrzeby – 4 programy (zmiana kolorów, stroboskop, itp.)
- ▶ Płynne ściemnianie
- ▶ Необходимо для настройки линеек RGB YourLED и YourLED ECO
- ▶ ИК дистанционное управление со свободным выбором заданных цветов, а также при необходимости для точной настройки отдельных цветových каналов; 4 программы (смена цвета, стробоскоп, ...)
- ▶ Плавное регулирование яркости

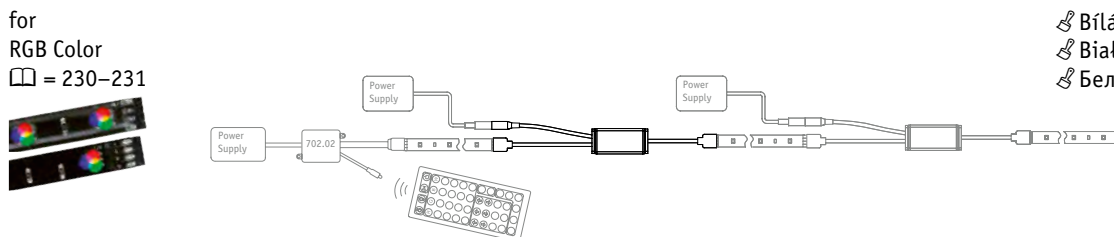


RGB-Controller 12V DC

max. 60 W
1xCR 2025/3V
DC 12 V
⇄22 ⇄60 ⇄35 mm
EAN 4000870 702024
702.02



for
RGB Color
□ = 230–231



↳ Bílá Plast
↳ Biały tworzywo sztuczne
↳ Белый Пластик

- ▶ K posílení řídicího signálu dálkového ovládání RGB systému YourLED, č. výrobku 702.02.
- ▶ To umožňuje synchronní řízení větších pásových systémů YourLED nebo YourLED ECO RGB pomocí dálkového ovládání.
- ▶ Pro zvýšení výkonu systému je prostřednictvím každého zesilovače připojen jeden přídatný transformátor (Power Supply)
- ▶ Wzmacnia sygnał sterujący sterownika RGB YourLED art. 702.02.
- ▶ Umożliwia synchroniczne sterowanie większymi systemami taśm diodowych YourLED lub YourLED ECO RGB za pomocą pilota.
- ▶ Nad każdym wzmacniaczem będzie podłączony dodatkowy zasilacz w celu zwiększenia wydajności systemu
- ▶ Для усиления сигнала управления с контроллера RGB YourLED (арт. № 702.02).
- ▶ Тем самым, с помощью дистанционного управления возможно синхронное управление светодиодными линейками YourLED больших размеров или светодиодными линейками RGB YourLED ECO.
- ▶ Для расширения возможностей системы через каждый усилитель подсоединяется дополнительный блок питания

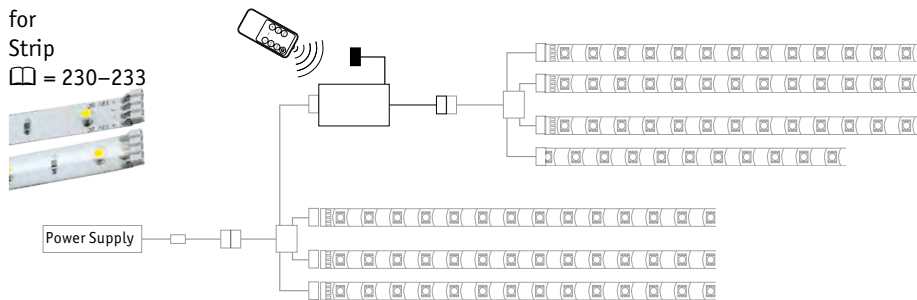


RGB Amplifier

max. 60 W
DC 12 V
⇄8 ⇄51 ⇄27 mm
EAN 4000870 709122
709.12



for
Strip
□ = 230–233



🌀 Bílá 🧱 Plast
🌀 Biały 🧱 tworzywo sztuczne
🌀 Белый 🧱 Пластик

- ▶ Pro zapínání nebo stmívání jednobarevných pásů YourLED nebo YourLED ECO
- ▶ Kontrolér s dálkovým ovládním nabízí pohodlí a nadchne Vás příjemným stmívatelným náladovým osvětlením.
- ▶ Do przelączania lub ściemniania jednokolorowych YourLED lub YourLED ECO pasków
- ▶ Sterownik ze zdalnym sterowaniem zapewnia wygodę i zachwyca przyjemnym, nastrojowym światłem.
- ▶ Контроллер с дистанционным управлением обеспечивает удобную настройку и приятное освещение с регулируемой яркостью.

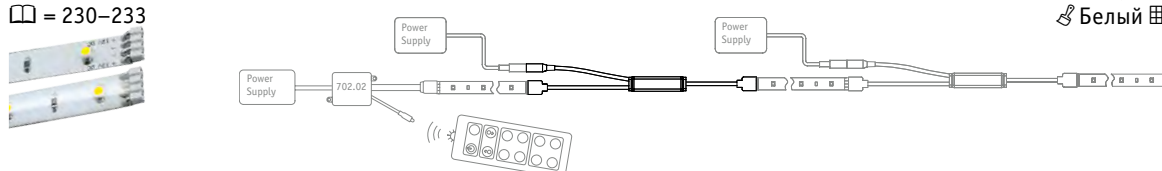


Dimm/Switch Controller IR

max. 60 W
1xCR 2025/3V
DC 12 V
⌀22 ⇄63 ⌀35 mm
EAN 4000870 704615
704.61



for
Strip
□ = 230–233



🌀 Bílá 🧱 Plast
🌀 Biały 🧱 tworzywo sztuczne
🌀 Белый 🧱 Пластик

- ▶ K posílení řídicího signálu kontroléru stmívání/zapínání YourLED, č. výrobku 704.61
- ▶ To umožňuje pomocí dálkového ovládním synchronní stmívání nebo zapínání větších jednobarevných pásových systémů YourLED nebo YourLED ECO
- ▶ Pro zvýšení výkonu systému je prostřednictvím každého zesilovače připojen jeden přídatný transformátor (Power Supply)
- ▶ Do wzmocnienia sygnału sterującego ze sterownika ściemniania/przełączania YourLED, art. 704.61
- ▶ W ten sposób poprzez zdalne sterowanie można synchronicznie ściemniać lub przełączać większe, jednokolorowe YourLED lub YourLED ECO układy pasków
- ▶ Nad każdym wzmacniaczem będzie podłączony dodatkowy zasilacz w celu zwiększenia wydajności systemu
- ▶ Для усиления управляющего сигнала от контроллера YourLED (артик. 704.61), обеспечивающего затемнение/коммутацию
- ▶ Дает возможность через дистанционное управление синхронно пригласить/коммутировать большеразмерные монохромные YourLED или YourLED ECO системы
- ▶ Для расширения возможностей системы через каждый усилитель подсоединяется дополнительный блок питания

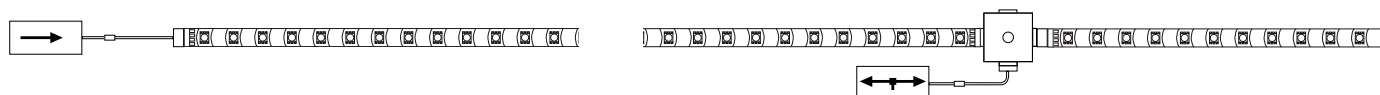


Mono Color Amplifier

max. 60 W
DC 12 V
⌀8 ⇄50 ⌀15 mm
EAN 4000870 709115
709.11



Maximum total length of your system:	15W		48W		60W	
	→	→	↔	→	↔	
YourLED	5 m	10 m	20 m (10 m + 10 m)	12 m	24 m (12 m + 12 m)	
YourLED ECO	6 m	12,5 m	25 m (12,5 m + 12,5 m)	15 m	30 m (15 m + 15 m)	
YourLED RGB	2 m	4 m	8 m (4 m + 4 m)	5 m	10 m (5 m + 5 m)	
YourLED ECO RGB	2,5 m	6 m	12 m (6 m + 6 m)	8 m	16 m (8 m + 8 m)	



→ Maximální délka pro stripy zasazené ihned za sebe.

↔ První hodnota v závorkách pod celkovou délkou uvádí maximální vzdálenost, kterou lze přemostit přímo pomocí trať. Na plnou délku potřebujete pro rozložení výkonu navíc spojovací box nebo x konektor. U dalších odboček se celková délka zmenšuje. Pro výpočet velikosti transformátoru sečtěte jednotlivé hodnoty wattů stripů.

→ Maksymalna długość połączonych ze sobą Strips.

↔ Pierwsza wartość w nawiasach pod długością całkowitą oznacza maksymalną długość odcinka, który można podłączyć bezpośrednio do transformatora. Do realizacji odcinka o pełnej długości wymagany jest dodatkowo Junction-Box lub Connector X, który umożliwi rozdział mocy. Kolejne odgażenie powodują skrócenie długości całkowitej. Aby ustalić parametry transformatora, należy zsumować moce pojedynczych taśm Strip wyrażone w watach.

→ Максимальная длина для ленток (Strips), вставляемых одна за одной.

↔ Первое значение в скобках под общей длиной соответствует максимальной длине, которую можно подключить непосредственно с трансформатором. Для все длины вам дополнительно потребуется коммутатор Junction-Box или коннектор X-Connector для распределения нагрузки. При следующих разветвлениях общая длина уменьшается. Для расчета размера трансформатора сложите значения напряжений для отдельных ленток (Strips).



Power Supply 230/12V DC
 max. 15W
 230/12V, incl. 15 VA
 18 ⇄ 40 ⇄ 125 mm
 EAN 4000870 701997
701.99

- Šedá/Černá ▣ Plast
- Szary/Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- Серый/Черный ▣ Пластик

Power Supply 230/12V DC
 max. 48W
 230/12V, incl. 48 VA
 40 ⇄ 55 ⇄ 135 mm
 EAN 4000870 702000
702.00

- Šedá/Černá ▣ Plast
- Szary/Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- Серый/Черный ▣ Пластик

Power Supply 60W 230/12V DC IP65
 max. 60W
 230/12V, incl. 60 VA
 40 ⇄ 60 ⇄ 225 mm
 EAN 4000870 702017
702.01

- Šedá/Černá ▣ Plast
- Szary/Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- Серый/Черный ▣ Пластик



Sensor 10°
50-10mm
on/off

↳ Bílá Plast
↳ Biały tworzywo sztuczne
↳ Белый Пластик

- ▶ Přibližovací spínač k zapínání a vypínání pásů LED a jiných produktů
- ▶ Max. 75 W (magnetické transformátory)
- ▶ Max. 60 W (elektronická zátěž)
- ▶ Max. 250 W (žárovky)
- ▶ Wyłącznik zbliżeniowy do załączania/wyłączania pasków LED i innych produktów
- ▶ Maks. 75 W (transformatory magnetyczne)
- ▶ Maks. 60 W (obciążenie zastępcze)
- ▶ Maks. 250 W (żarówki)
- ▶ Бесконтактный переключатель для включения / выключения светодиодных ленток LED и других изделий
- ▶ Макс. 75 Вт (магнитные трансформаторы)
- ▶ Макс. 60 Вт (электронная нагрузка)
- ▶ Макс. 250 Вт (лампы накаливания)

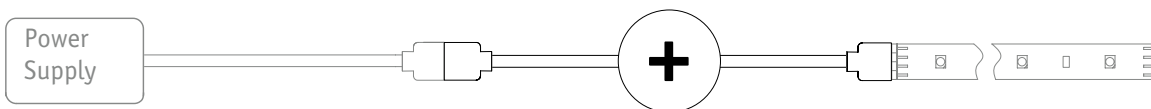
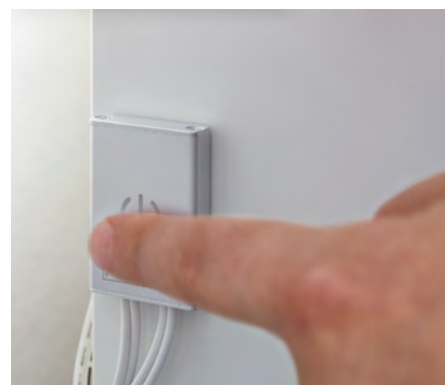


PIR-Sensor 230V

max. 60 W
230 V
∅19 ∅17,5 ↔85 ↗36 mm
EAN 4000870 704516
704.51



for
Strip
 = 230-233



Sensor 120°
0,5-5m
5s-60s



↳ Bílá Plast
↳ Biały tworzywo sztuczne
↳ Белый Пластик

IR-Sensor

max. 60 W
DC 12 V
∅18 ↔50 ↗36 mm
EAN 4000870 707265
707.26



↳ Bílá Plast
↳ Biały tworzywo sztuczne
↳ Белый Пластик

On/Off Switch

max. 60 W
DC 12 V
∅15 ↔60 ↗26 mm
EAN 4000870 707272
707.27



- ▶ Zapíná při pohybu a za tmy
- ▶ Nastavitelná doba svícení a stmívací senzor
- ▶ Max. 60W
- ▶ Vhodné k ovládání jednobarevných stripů 3000K, 4000K, 6000K

- ▶ Włącza się po wykryciu ruchu i w ciemności
- ▶ Możliwość ustawienia czasu świecenia i zadziałania czujnika zmierzchowego
- ▶ Max. 60W
- ▶ Nadaje się do sterowania jednobarwnymi taśmami Strip 3000K, 4000K, 6000K

- ▶ Включается при движении в темное время суток
- ▶ Регулировка времени включения и датчика затемнения
- ▶ Max. 60W
- ▶ Подходит для управления одноцветными линейками Strips 3000 K, 4000 K, 6000 K



<10 Lux
100°
0-5m
30 s-10 min



- 🔧 Stříbrná 📦 Plast
- 🔧 Srebrny 📦 tworzywo sztuczne
- 🔧 Серебро 📦 Пластик

YourLED Night PIR Sensor

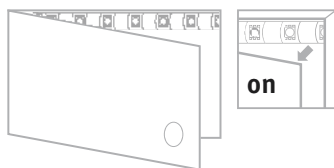
max. 60W
DC 12V
⌀31 ⇄48 ⚡36 mm
EAN 4000870 709610
709.61 📦



- ▶ Zapíná při pohybu a za tmy
- ▶ Nastavitelná doba svícení a stmívací senzor
- ▶ Max. 60W
- ▶ Vhodné k ovládání jednobarevných stripů 3000K, 4000K, 6000K

- ▶ Włącza się po wykryciu ruchu i w ciemności
- ▶ Możliwość ustawienia czasu świecenia i zadziałania czujnika zmierzchowego
- ▶ Max. 60W
- ▶ Nadaje się do sterowania jednobarwnymi taśmami Strip 3000K, 4000K, 6000K

- ▶ Включается при движении в темное время суток
- ▶ Регулировка времени включения и датчика затемнения
- ▶ Max. 60W
- ▶ Подходит для управления одноцветными линейками Strips 3000 K, 4000 K, 6000 K



on



off



- 🔧 Bílá 📦 Plast
- 🔧 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 🔧 Белый 📦 Пластик

Magnetic Switch

max. 60W
DC 12V
⌀13,5 ⇄40 ⚡20 mm
EAN 4000870 709108
709.10 📦



- ▶ Pohodlné zapínání a stmívání dotykem
- ▶ Dotykový spínač k modernímu ovládání proužků YourLED Strips
- ▶ Vhodné k ovládání jednobarevných stripů 3000K, 4000K, 6000K
- ▶ Jednoduchá montáž se samolepícími polštářky
- ▶ Vč. paměťového efektu

- ▶ Wygodne włączanie/wyłączanie i ściemnianie poprzez dotknięcie
- ▶ Przełącznik dotykowy do nowoczesnego sterowania taśmami YourLED
- ▶ Nadaje się do sterowania jednobarwnymi taśmami Strip 3000K, 4000K, 6000K
- ▶ Łatwy montaż dzięki podkładkom samoprzylepnym
- ▶ Z efektem pamięci

- ▶ Удобное включение и регулировка яркости нажатием
- ▶ Сенсорный выключатель для современного управления светодиодными линейками YourLED
- ▶ Подходит для управления одноцветными линейками Strips 3000 K, 4000 K, 6000 K
- ▶ Простой монтаж с использованием клейких подушечек
- ▶ С эффектом памяти



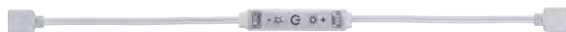
- 🔧 Stříbrná 📦 Plast
- 🔧 Srebrny 📦 tworzywo sztuczne
- 🔧 Серебро 📦 Пластик

Touch Switch

max. 60W
DC 12V
⌀8,5 ⇄43 ⚡30 mm
EAN 4000870 709139
709.13 📦



- ▶ Miniaturní spínač k praktickému ovládní proužků YourLED Strips
- ▶ Vhodné k ovládní jednobarevných stripů 3000K, 4000K, 6000K
- ▶ Przełącznik Mini umożliwiające praktyczne sterowanie taśmami YourLED
- ▶ Nadaje się do sterowania jednobarwnymi taśmami Strip 3000K, 4000K, 6000K



- ▶ Мини-выключатель для практичного управления светодиодными линейками YourLED
- ▶ Подходит для управления одноцветными линейками Strips 3000 K, 4000 K, 6000 K

Cord Switch

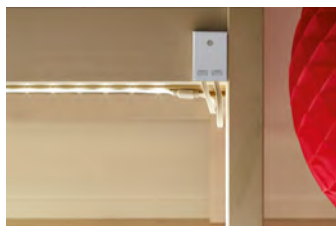
max. 60 W
DC 12 V
⇅5,5 ⇄32 ⇨12 mm
EAN 4000870 709146
709.14



- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик

- ▶ Tlumič spínač k řízení proužků YourLED Strips závislému na denním světle – přináší komfort a bezpečnost
- ▶ Vhodné k ovládní jednobarevných stripů 3000K, 4000K, 6000K
- ▶ Pevně definovaná citlivost (<20 lx = rozsvícení světla)
- ▶ Jednoduchá montáž se samolepicími polštářky
- ▶ Przełącznik zmierzchowy do sterowania taśmami YourLED zależnego od natężenia światła – komfort i bezpieczeństwo
- ▶ Nadaje się do sterowania jednobarwnymi taśmami Strip 3000K, 4000K, 6000K
- ▶ Zdefiniowana czułość (< 20 luksów = włączenie światła)
- ▶ Łatwy montaż dzięki podkładkom samoprzylepny

- ▶ Фотореле для управления светодиодными линейками YourLED обеспечит комфорт и безопасность
- ▶ Подходит для управления одноцветными линейками Strips 3000 K, 4000 K, 6000 K
- ▶ Четко заданная чувствительность (< 20 лк = свет вкл.)
- ▶ Простой монтаж с использованием клейких подушечек



- 👉 Stříbrná 📦 Plast
- 👉 Srebrny 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Серебро 📦 Пластик

Twilight Sensor

max. 60 W
DC 12 V
⇅8,5 ⇄43 ⇨30 mm
EAN 4000870 709153
709.15



- ▶ Přibližovací spínač zapíná nebo vypíná od 3 cm
- ▶ Dotykový spínač k bezdotykovému ovládní proužků YourLED Strips
- ▶ Vhodné k ovládní jednobarevných stripů 3000K, 4000K, 6000K
- ▶ Jednoduchá montáž se samolepicími polštářky
- ▶ Przełącznik zbliżeniowy załącza lub wyłącza taśmy od 3cm
- ▶ Przełącznik dotykowy do bezdotykowego sterowania taśmami YourLED
- ▶ Nadaje się do sterowania jednobarwnymi taśmami Strip 3000K, 4000K, 6000K
- ▶ Łatwy montaż dzięki podkładkom samoprzylepny

- ▶ Бесконтактный выключатель срабатывает на расстоянии до 3 см
- ▶ Сенсорный выключатель для бесконтактного управления светодиодными линейками YourLED
- ▶ Подходит для управления одноцветными линейками Strips 3000 K, 4000 K, 6000 K
- ▶ Простой монтаж с использованием клейких подушечек



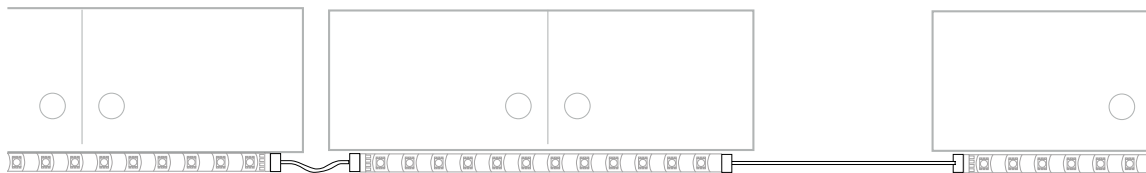
- 👉 Stříbrná 📦 Plast
- 👉 Srebrny 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Серебро 📦 Пластик

PIR-Sensor

max. 60 W
DC 12 V
⇅8,5 ⇄43 ⇨30 mm
EAN 4000870 709160
709.16



for
Strip
□ = 230–233



- 👉 Biłá ▣ Plast
- 👉 Biały ▣ tworzywo sztuczne
- 👉 Белый ▣ Пластик



Flex-Connector 10cm

∅5 mm ∅13 mm ∅0,1 m

EAN 4000870 702154

702.15 📦



Flex-Connector 1m

∅13 mm ∅5 mm ∅1 m

EAN 4000870 702048

702.04 📦



Flex-Connector 5m

max. 60 W

∅13 mm ∅5 mm ∅5 m

EAN 4000870 702512

702.51 📦

- ▶ Vhodné pro proužky s ochrannou vrstvou i bez ochranné vrstvy YourLED Strips
- ▶ Vhodné pro všechny profily Paulmann

- ▶ Nadaje się do powlekanych i niepewlekanych taśm YourLED
- ▶ Pasuje do wszystkich profili Paulmann

- ▶ Подходит для светодиодных ленток YourLED с покрытием и без покрытия
- ▶ Подходит для всех профилей Paulmann



Universal YourLED Connector

max. 60 W

∅7 ∅100 ∅16 mm

EAN 4000870 709184

709.18 📦



- 👉 Biłá ▣ Plast
- 👉 Biały ▣ tworzywo sztuczne
- 👉 Белый ▣ Пластик

Junction-Box

max. 60 W

∅12 ∅30 ∅45 mm

EAN 4000870 702031

702.03 📦



- 👉 Biłá ▣ Plast
- 👉 Biały ▣ tworzywo sztuczne
- 👉 Белый ▣ Пластик

X-Connector

max. 60 W

∅7 ∅33 ∅33 mm

EAN 4000870 702826

702.82 📦



- 👉 Biłá/Černá
- 👉 Biały/Czarny
- 👉 Белый/Черный

Edge-Connector 90° Pack

max. 60 W

∅5 ∅23 ∅23 mm

EAN 4000870 705995

705.99 📦



- 👉 Bílá/Černá
- 👉 Biały/Czarny
- 👉 Белый/Черный

Edge-Connector Pack

max. 60 W
 ↕12 ↔17 ↗13 mm
 EAN 4000870 703342
703.34



- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик

ECO Clip-to-YourLED Connector Pack

max. 60 W
 ↕6 ↔13 ↗18 mm
 EAN 4000870 704905
704.90



- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик

ECO Clip Connector Pack

↕6 mm ↔13,5 mm ↔0,5 m
 EAN 4000870 704882
704.88



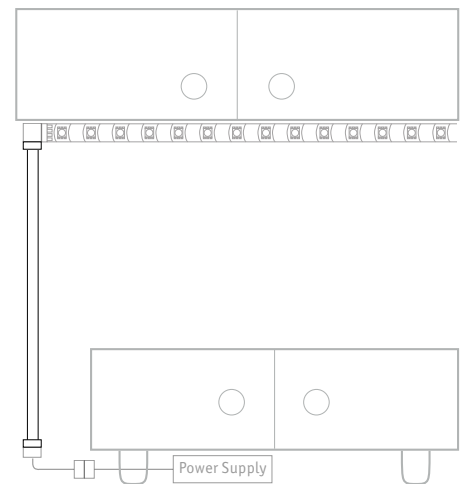
- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик

ECO Clip-to-Clip Connector Pack

max. 60 W
 ↕6 ↔13,5 ↗14 mm
 EAN 4000870 704899
704.89



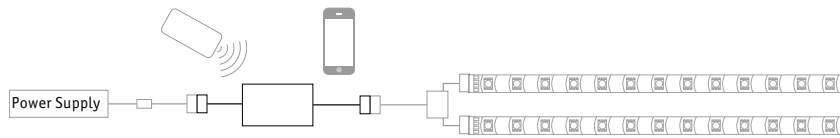
- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик



Flat Connector

max. 60 W
 ↕10 mm ↔19 mm ↗16,5 mm ↔3 m
 EAN 4000870 704868
704.86





- 👉 Білі 📦 Пласт
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик



smart
controllable

Bluetooth®



YourLED Switch/Dimm Controller

max. 60 W
DC 12 V
⌀19 ↔39 ↗80 mm
EAN 4000870 500385
500.38 📦



YourLED RGB Controller

max. 60 W
DC 12 V
⌀19 ↔39 ↗80 mm
EAN 4000870 500392
500.39 📦



smart
controllable

zigbee



YourLED Switch/Dimm Controller

max. 60 W
DC 12 V
⌀28 ↔38 ↗95 mm
EAN 4000870 500484
500.48 📦



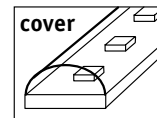
YourLED RGB Controller

max. 60 W
DC 12 V
⌀28 ↔38 ↗95 mm
EAN 4000870 500491
500.49 📦





- 👉 Bílá 📊 Plast
- 👉 Biały 📊 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📊 Пластик



Flaix LED

-  RGB
-  smart controllable
-  Bluetooth®



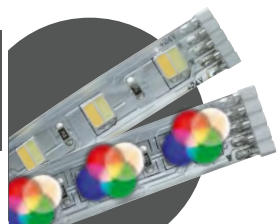
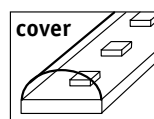
Flaix LED Strip Set 5m RGB

incl. 1x18W
 536 lm
 ∠ 120°
 230/12V, incl. ⚡ 24 VA
 ⌀3 mm ⌀10,5 mm ⇄5 m
 EAN 4000870 500057
500.05





- 👉 Bílá 📐 Plast
- 👉 Biały 📐 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📐 Пластик



Reflex LED

-  tunable white
-  smart controllable
-  zigbee



Reflex LED Strip Set 3m Tunable White

incl. 1x20W
 1.650-1.740lm, 3.000 - 6.500 K
 \sphericalangle 120°
 230/24V, incl. ⚡ 20VA
 ⌀3mm ⌀12,5mm ⇄3m
 EAN 4000870 500804
500.80

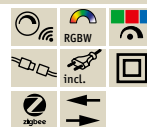


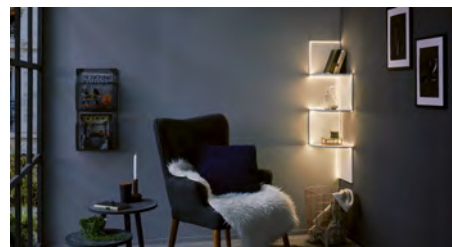
-  RGBW
-  smart controllable
-  zigbee



Reflex LED Strip Set 3m RGBW

incl. 1x20W
 750-780lm, 3.000 K
 \sphericalangle 120°
 230/24V, incl. ⚡ 20VA
 ⌀3mm ⌀12,5mm ⇄3m
 EAN 4000870 500811
500.81

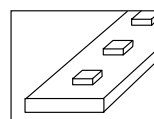




- ▶ Stripy FlexLED 3D lze položit v každém směru, jako křivka, roh nebo hrana – všechno bez příslušenství
- ▶ S kompletními sadami včetně ovládání můžete hned začít
- ▶ Taśmy FlexLED 3D Strip można układać w każdym kierunku, jako łuki, narożniki lub obrzeża – bez dodatkowych akcesoriów
- ▶ Kompletnie zestawy zawierające sterownik umożliwiając natychmiastowe rozpoczęcie prac
- ▶ Светодиодные линейки (Strips) FlexLED 3D могут укладываться в любом направлении, по кривой линии, под углом или по кромке — без дополнительных принадлежностей
- ▶ Комплекты, включающие блок управления, позволяют сразу же использовать изделие



Bílá Plast
 Biały tworzywo sztuczne
 Белый Пластик



FlexLED 3D 320 lm/m 60 | 42 LED/m 3 mm 8 | 10 mm 230/24 V

warm white = 3.000 K

- ▶ Stripy mohou být ohnuty na minimální úhel 60°
- ▶ Včetně stmívacího vypínače na kabelu
- ▶ Taśmy Strip można zginać maksymalnie pod kątem 60°
- ▶ Z przełącznikiem ściemniającym na przewodzie
- ▶ Линейки (Strips) можно сгибать под углом не более 60°
- ▶ Вкл. кабельный реостат

Set



Length	Light Output	Power	Included	EAN	Price
↔ 1,5 m	480 lm	5 W	incl. 6 VA	EAN 4000870 789612	789.61
↔ 3 m	960 lm	8,0 W	incl. 12 VA	EAN 4000870 789629	789.62
↔ 5 m	1.600 lm	10,5 W	incl. 12 VA	EAN 4000870 789636	789.63

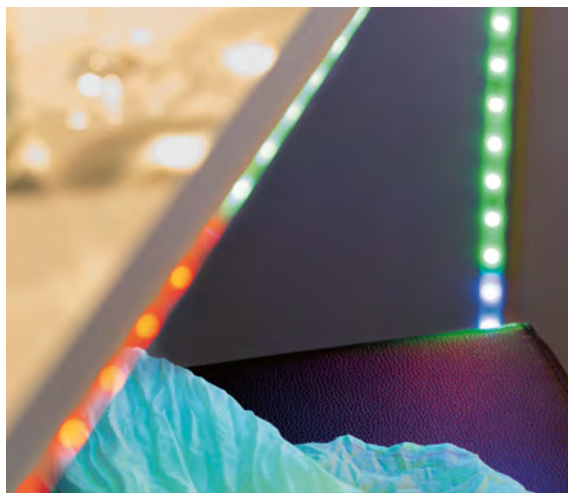
RGB

- ▶ Stripy mohou být ohnuty na minimální úhel 90°
- ▶ Taśmy Strip można zginać maksymalnie pod kątem 90°
- ▶ Линейки (Strips) можно сгибать под углом не более 90°

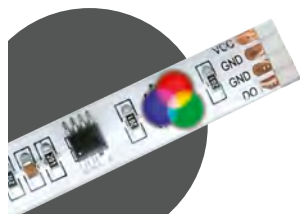
Set



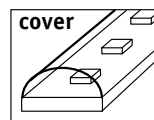
Length	Power	Included	EAN	Price
↔ 1,5 m	11 W	incl. 12 VA	EAN 4000870 789643	789.64
↔ 3 m	19 W	incl. 24 VA	EAN 4000870 789650	789.65
↔ 5 m	26 W	incl. 36 VA	EAN 4000870 789667	789.66



- ▶ Elektronická LED sada pásů s možností zkrácení se 164 funkcemi pro mnohostranné světelné efekty
- ▶ Digitální ovládání umožňuje míchání barev v dynamických rytmech
- ▶ Možnost stmívání a zapínání pomocí dálkového ovládání.
- ▶ Od konce pásu mohou být po segmentech vypnuty vždy 3 LED. Díky tomu je možné pás používat na různých místech v potřebné délce.
- ▶ Zestaw pasków LED z możliwością elektronicznego skrócenia ze 164 funkcjami dla różnorodnych efektów świetlnych
- ▶ Cyfrowe sterowanie pozwala na mieszanie kolorów w dynamicznym rytmie
- ▶ Możliwość ściemniania i przełączania zdalnym sterowaniem.
- ▶ Od końca paska można segmentami wyłączać po 3 LED. Dzięki temu istnieje możliwość zastosowania paska o wymaganej długości w różnych miejscach.
- ▶ Укорачиваемая электроникой светодиодная колодка с 164 функциями для различных световых эффектов
- ▶ Цифровое управление производит цветовые миксы с динамическими ритмами
- ▶ С возможностью приглушения и коммутации через дистанционное управление.
- ▶ Начиная с конца колодки, можно отключать сегменты по 3 светодиода. Это позволяет ставить в разные места колодки нужной длины.



- ☞ Bílá Plast
- ☞ Biały tworzywo sztuczne
- ☞ Белый Пластик



Digital LED Strip Motion Color

30 | 36 LED/m ⬆ 3 mm ⬆ 10 mm

230/12V



RGB

Set



↔ 3 m		165 lm		10 W		incl. 12 VA		EAN 4000870 704813	704.81
↔ 5 m		275 lm		16,5 W		incl. 18 VA		EAN 4000870 704806	704.80

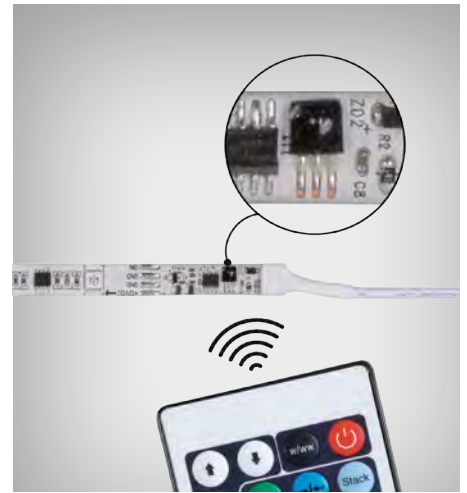


RGBW – W = 3.000 K

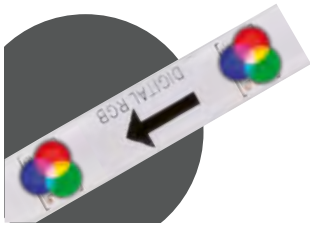
Set



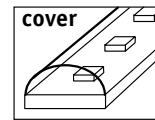
↔ 1,5 m		535 lm		5,5 W		incl. 12 VA		EAN 4000870 709092	709.09
↔ 3 m		1.070 lm		8 W		incl. 24 VA		EAN 4000870 706961	706.96
↔ 4,8 m		1.710 lm		10,5 W		incl. 24 VA		EAN 4000870 706978	706.97



- ▶ Kompletní sady: Nalepit, zapojit zástrčku, rozsvítit.
- ▶ 164 úžasných funkcí od jednoduchých změn barev až po běžící světlo nabízí širokou variabilitu
- ▶ Jednoduché ovládání dodávaným dálkovým ovládáním
- ▶ Bez boxu s přijímačem – infračervený přijímač se nachází přímo na stripu, takže nezabírá mnoho místa
- ▶ Kompletnie zestawy: wystarczy przykleić, podłączyć wtyczkę, włączyć światło.
- ▶ 164 wspaniałe funkcje od prostej zmiany barwy, aż po efekt fali świetlnej, zapewniają dużą różnorodność oświetlenia
- ▶ Łatwe sterowanie za pomocą dołączonego pilota
- ▶ Bez skrzynki odbiornika – dla oszczędności miejsca odbiornik IR znajduje się bezpośrednio na taśmie Strip
- ▶ Полные комплекты: Приклеить, вставить штекер, включить свет.
- ▶ 164 функции, от простой смены цвета до опции бегущего света, обеспечивают большое разнообразие вариантов освещения
- ▶ Простое управление с помощью прилагаемого пульта дистанционного управления
- ▶ Без коробки приемника — для экономии места ИК-приемник расположен прямо на ленте



- 👉 Bílá 📐 Plast
- 👉 Biały 📐 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📐 Пластик



SimpLED Motion 65 lm/m 30LED/m ⇅ 3 mm ⇅ 8 mm 230/24V

🌈 RGB

Set



⇅ 10,04 m		650 lm		17 W		incl. 📶 18 VA	📱	EAN 4000870 705155	🛒 705.15
⇅ 7,64 m		494 lm		15 W		incl. 📶 18 VA	📱	EAN 4000870 705148	🛒 705.14
⇅ 5,04 m		325 lm		10 W		incl. 📶 12 VA	📱	EAN 4000870 705131	🛒 705.13



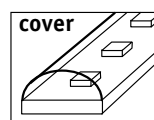
- ▶ Kompletní sady: Nalepit, zapojit zástrčku, rozsvítit.
- ▶ Extrémně výkonné pásky LED Strips k osvětlení prostoru
- ▶ Lze ovládat pomocí spínače s funkcí stmívání světla na přívodním kabelu, který je součástí dodávky

- ▶ Kompletnie zestawy: wystarczy przykleić, podłączyć wtyczkę, włączyć światło.
- ▶ Ekstremalnie wydajne Strip LED np. do oświetlenia pomieszczenia
- ▶ Możliwość sterowania za pośrednictwem zawartego w zestawie włącznika sznurkowego z funkcją ściemniania

- ▶ Полные комплекты: Приклеить, вставить штекер, включить свет.
- ▶ Чрезвычайно мощные светодиодные ленты, например для освещения помещения
- ▶ Управление через прилагаемый регулятор затемнения на шнуре



- 👉 Biłá 📐 Plast
- 👉 Biały 📐 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📐 Пластик



SimpLED Power

1100 lm/m

72 LED/m

⇅ 3 mm ⇄ 10 mm

230/24 V

● warm white = 3.000 K

Set



⇅ 1,5 m		1.650 lm		17 W		incl. 📧 24 VA	🔌	EAN 4000870 789551	🛒 789.55
⇅ 3 m		3.300 lm		33 W		incl. 📧 48 VA	🔌	EAN 4000870 789568	🛒 789.56
⇅ 5 m		5.500 lm		50 W		incl. 📧 60 VA	🔌	EAN 4000870 789575	🛒 789.57

○ neutral white = 4.000 K

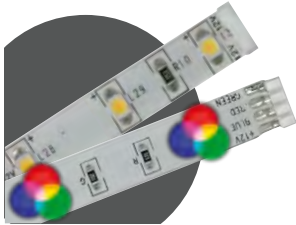
Set



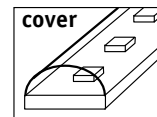
⇅ 1,5 m		1.650 lm		17 W		incl. 📧 24 VA	🔌	EAN 4000870 789582	🛒 789.58
⇅ 3 m		3.300 lm		33 W		incl. 📧 48 VA	🔌	EAN 4000870 789599	🛒 789.59
⇅ 5 m		5.500 lm		50 W		incl. 📧 60 VA	🔌	EAN 4000870 789605	🛒 789.60



- ▶ Kompletní sady: Nalepit, zapojit zástrčku, rozsvítit.
- ▶ K dostání v různých délkách a barvách světla
- ▶ Verzi RGB lze ovládat dodávaným dálkovým ovládním
- ▶ Kompletne zestawy: wystarczy przykleić, podłączyć wtyczkę, włączyć światło.
- ▶ Dostępne w wielu długościach i barwach światła
- ▶ Wersja RGB jest sterowana za pomocą pilota zawartego w zestawie
- ▶ Полные комплекты: Приклеить, вставить штекер, включить свет.
- ▶ Доступно множество вариантов разной длины и цвета освещения
- ▶ Версией RGB можно управлять с помощью прилагаемого пульта дистанционного управления



🖱️ Bílá 🏠 Kov/Plast
 🖱️ Biały 🏠 metal/tworzywo sztuczne
 🖱️ Белый 🏠 Металл/Пластик



SimpLED

100–190 lm/m

30 | 60 LED/m

± 3 mm ↗ 10 mm

230/12 V

RGB

Set



↔ 5 m		505 lm		20 W		incl. 🖱️ 24 VA	🗉	EAN 4000870 789780	🛒 789.78
↔ 7,5 m		760 lm		26 W		incl. 🖱️ 36 VA	🗉	EAN 4000870 789797	🛒 789.79
↔ 10 m		1.010 lm		28 W		incl. 🖱️ 36 VA	🗉	EAN 4000870 789803	🛒 789.80

warm white = 3.000 K

Set



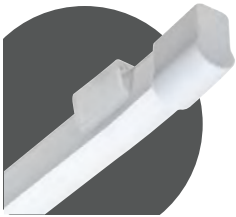
↔ 5 m		1.500 lm		17 W		incl. 🖱️ 18 VA	🗉	EAN 4000870 789728	🛒 789.72
↔ 7,5 m		2.250 lm		20 W		incl. 🖱️ 24 VA	🗉	EAN 4000870 789735	🛒 789.73
↔ 10 m		3.000 lm		22 W		incl. 🖱️ 36 VA	🗉	EAN 4000870 789742	🛒 789.74

daylight = 6.500 K

Set

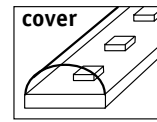


↔ 5 m		1.550 lm		17 W		incl. 🖱️ 18 VA	🗉	EAN 4000870 789759	🛒 789.75
↔ 7,5 m		2.325 lm		20 W		incl. 🖱️ 24 VA	🗉	EAN 4000870 789766	🛒 789.76
↔ 10 m		3.100 lm		22 W		incl. 🖱️ 36 VA	🗉	EAN 4000870 789773	🛒 789.77




⚡ Biła 📐 Plast
 ⚡ Biały 📐 tworzywo sztuczne
 ⚡ Белый 📐 Пластик

⚡ IP44 ⚡ IP65
 






SimpLED Outdoor new 420 lm/m 40 LED/m ⚡ 15,5 mm ⚡ 8,5 mm 230/24 V

 warm white = 3.000 K





Set

⚡ 3 m		1.260 lm		12 W		incl. ⚡ 18 VA		EAN 4000870 789056	789.05
⚡ 5 m		2.100 lm		20 W		incl. ⚡ 24 VA		EAN 4000870 789063	789.06

 daylight = 6.500 K

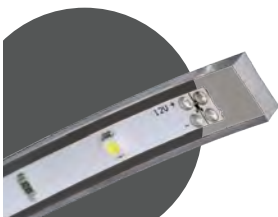


Set

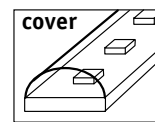
⚡ 3 m		1.260 lm		12 W		incl. ⚡ 18 VA		EAN 4000870 789070	789.07
⚡ 5 m		2.100 lm		20 W		incl. ⚡ 24 VA		EAN 4000870 789087	789.08



- ▶ LED-pásky opláštěné ze všech stran pro dekorativní vnější osvětlení v zahradě, u vchodu do domu, pod střešou, ve vlhkých prostorách a na mnoha jiných místech (IP67 - chráněné proti ponoření do vody).
- ▶ Plug'n'play: kompletní sada připravená k okamžitému zapojení pro jednoduchou instalaci
- ▶ Včet. transformátoru (IP64 - prachotěsné a chráněné proti stříkající vodě).
- ▶ Lze obdržet včetně 1m přívodu - 5m prodlužovací vedení jako příslušenství (IP65 - chráněné proti proudu vody)
- ▶ LED-pásky lze všechny 10cm zkrátit - včetně koncových klapek a silikonového zapečetění
- ▶ K volné instalaci nebo upevnění pomocí plastových svorek (včetně.)
- ▶ Ne pro použití v okolí agresivních chemikálií (chlórová voda a jiné)
- ▶ Paski LED ostonięte ze wszystkich stron do dekoracyjnego oświetlenia zewnętrznego w ogrodzie, przy wejściu do domu, pod spadkiem dachu w wilgotnych pomieszczeniach oraz w wielu innych miejscach (IP67 - zabezpieczenie przed działaniem wody przy zanurzeniu).
- ▶ Włącz i używaj: Gotowy do podłączenia kompletny zestaw do łatwego ułożenia
- ▶ Wraz z transformatorem (IP64 - pyłoszczelny i bryzgoszczelny).
- ▶ Dostępny wraz z przewodem zasilającym o długości 1 m, przedłużaczem o długości 5 m (IP65 - ochrona przed strumieniem wody)
- ▶ Wszystkie paski LED posiadają możliwość skrócenia do 10 cm, wraz z końcowymi nakładkami i silikonowym zakończeniem
- ▶ Do dowolnego ułożenia lub zamocowania wraz pałkami z tworzywa sztucznego
- ▶ Nie jest przeznaczony do stosowania w agresywnym środowisku chemicznym (m.in. chlorowana woda)
- ▶ Со всех сторон покрытые оболочкой светодиодные линейки для декоративного наружного освещения в саду, входа в дом, под скатом крыш, в сырых помещениях и многих других местах (IP67 - водонепроницаемость при погружении).
- ▶ Plug'n'play: готовый к подключению комплект для простой прокладки
- ▶ Вкл. трансформатор (IP64 - с защитой от пыли и брызг).
- ▶ Вкл. проводку 1 м - кабель-удлинитель 5 м можно заказать как принадлежности (IP65 - с защитой от водяных струй)
- ▶ Светодиодные линейки можно укорачивать каждые 10 см - концевой колпачок и заделка силиконом вкл.
- ▶ Для свободной прокладки или крепления с помощью пластмассовых скоб (вкл.)
- ▶ Не для применения вблизи с агрессивными химикалиями (хлористым водородом и т.п.)



🖐️ Біла 🏠 Пласт
 🖐️ Biały 🏠 tworzywo sztuczne
 🖐️ Белый 🏠 Пластик

**WaterLED**

140 lm/m

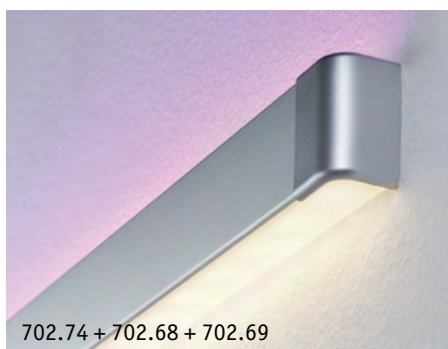
13LED/m

± 4,5 mm ↗ 14 mm

230/12V

 neutral white = 4.000 K
Set

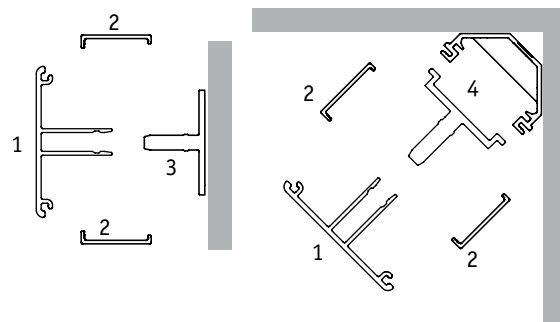
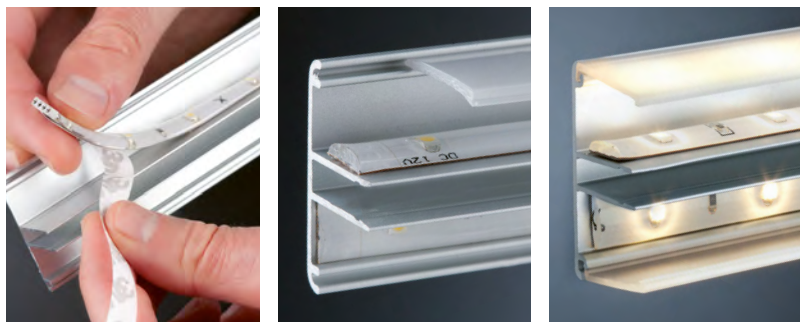
↔ 3 m		420 lm		7 W		incl. ⚡ 7,2 VA	🔌	EAN 4000870 704196	🏷️ 704.19
↔ 5 m		700 lm		10,5 W		incl. ⚡ 12 VA	🔌	EAN 4000870 704189	🏷️ 704.18
↔ 7,5 m		1,000 lm		14 W		incl. ⚡ 18 VA	🔌	EAN 4000870 704172	🏷️ 704.17



- ▶ Kvalitní dvojitý T profil z eloxovaného hliníku – pro dvoustranné světelné efekty
- ▶ K mnohostrannému osvětlení pomocí pásek LED Strips
- ▶ Dekorační světlo k inscenaci vašich obytných prostorů
- ▶ Difuzor jako volitelné vybavení k rovnoměrnému rozložení světla
- ▶ K montáži na stěnu, na strop nebo do kouta
- ▶ Mnohostranné příslušenství k pokládání, uzavírací profily
- ▶ Včetně vedení kabelu
- ▶ Pozitivní chladicí účinek na LED pásy
- ▶ K dostání jako jednotlivé komponenty nebo praktická sada

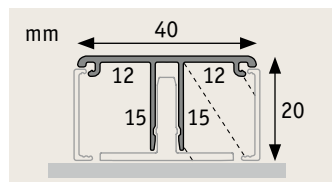
- ▶ Najwyższej jakości podwójny profil aluminiowy T o anodowanej powierzchni do dwustronnych efektów świetlnych
- ▶ Do wszechstronnego oświetlenia za pomocą Strips LED
- ▶ Dekoracyjne oświetlenie pomieszczeń mieszkalnych
- ▶ Do wyboru z dyfuzorem zapewniającym równomierny rozsył światła
- ▶ Montaż na ścianie, suficie lub w narożniku
- ▶ Różnorodne końcówki profili i akcesoria do układania
- ▶ Prowadnik kabla
- ▶ Taśmy diodowe dające przyjemne uczucie świeżości
- ▶ Dostępne jako komponenty pojedyncze lub w praktycznym zestawie

- ▶ Высококачественный двойной Т-профиль из алюминия с анодированной поверхностью - для создания двойных световых эффектов
- ▶ Для разнообразного освещения с помощью светодиодных лент
- ▶ Декоративный свет для освещения жилых помещений
- ▶ Опциональный рассеиватель для равномерного распределения света
- ▶ Для настенного, потолочного или углового монтажа
- ▶ Разнообразные принадлежности для прокладки и отделки профиля
- ▶ Включ. прокладку кабеля
- ▶ Положительный эффект охлаждения для светодиодных линеек
- ▶ Возможен заказ отдельных компонентов или практичных комплектов



Duo Profil Set incl. Clips & Diffusor

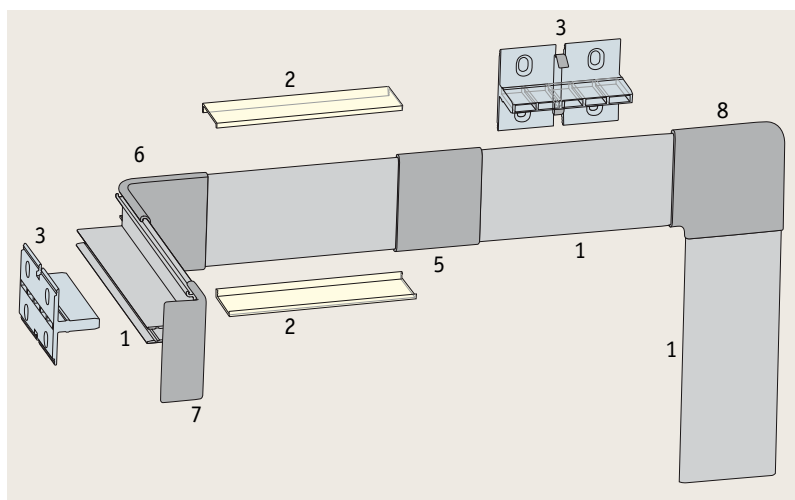
40 mm 20 mm 1 m
EAN 4000870 705209
705.20



Duo Profil Set incl. Clips & Diffusor

40 mm 20 mm 2 m
EAN 4000870 705193
705.19

- ☞ Hliník eloxovaný ☞ Hliník
- ☞ Aluminium anodowane ☞ Alu
- ☞ Анодированный алюминий
- ☞ Алюминий



Duo Profil 1m

40 mm 20 mm 1 m
EAN 4000870 702680
702.68



Duo Profil 2m

40 mm 20 mm 2 m
EAN 4000870 702673
702.67

- ☞ Hliník ☞ Hliník
- ☞ Alu ☞ Alu
- ☞ Алюминий ☞ Алюминий

Duo Profil Diffusor

4 mm 20 mm 2 m
EAN 4000870 702697
702.69

- ☞ Satén ☞ Plast
- ☞ Satynowy
- ☞ tworzywo sztuczne
- ☞ Сатин ☞ Пластик

Duo Profil Fixture

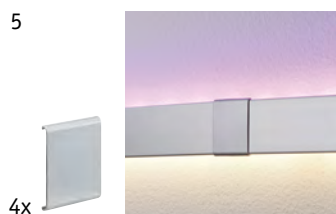
36 50 21 mm
EAN 4000870 702758
702.75

- ☞ Průhledná ☞ Plast
- ☞ Przezroczysty
- ☞ tworzywo sztuczne
- ☞ Прозрачный ☞ Пластик

Duo Profil Clix

40 36 37 mm
EAN 4000870 702215
702.21

- ☞ Průhledná ☞ Plast
- ☞ Przezroczysty
- ☞ tworzywo sztuczne
- ☞ Прозрачный ☞ Пластик



Duo Profil Cover

42 35 5 mm
EAN 4000870 702703
702.70

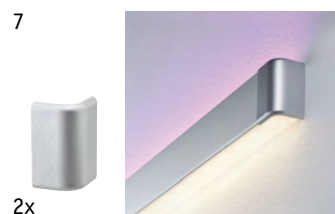
- ☞ Hliník matný ☞ Plast
- ☞ Alu mat ☞ tworzywo sztuczne
- ☞ Алюминий матовый
- ☞ Пластик



Duo Profil Inside Corner

42 39 39 mm
EAN 4000870 702727
702.72

- ☞ Hliník matný ☞ Plast
- ☞ Alu mat ☞ tworzywo sztuczne
- ☞ Алюминий матовый
- ☞ Пластик



Duo Profil End Cap

42 22 24 mm
EAN 4000870 702741
702.74

- ☞ Hliník matný ☞ Plast
- ☞ Alu mat ☞ tworzywo sztuczne
- ☞ Алюминий матовый
- ☞ Пластик



Duo Profil 90° Corner

20 60 60 mm
EAN 4000870 704530
704.53

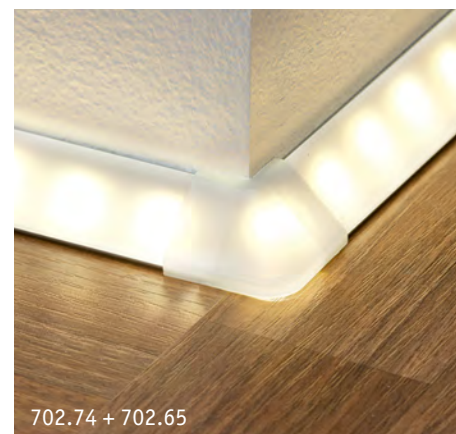
- ☞ Hliník matný ☞ Plast
- ☞ Alu mat ☞ tworzywo sztuczne
- ☞ Алюминий матовый
- ☞ Пластик



702.64 + 702.62



702.63 + 702.62



702.74 + 702.65

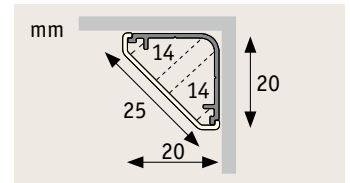
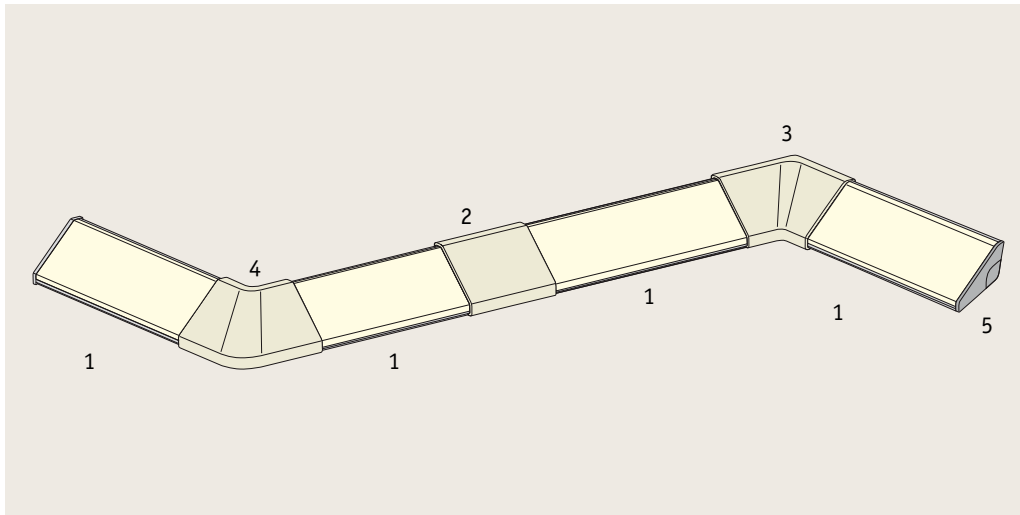
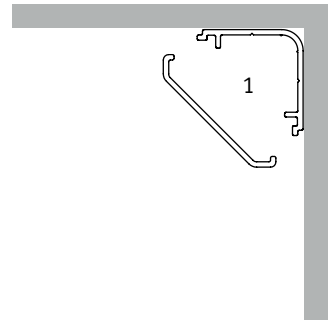
- ▶ Kvalitní úhelníkový profil z eloxovaného hliníku, včetně difuzoru
- ▶ K mnohostrannému osvětlení pomocí pásek LED Strips
- ▶ Dekorační světlo k inscenaci podlahových lišt a zakončovacích profilů
- ▶ Dodatečné osvětlení užitečných ploch nebo nízkých skříněk
- ▶ Orientační a naváděcí osvětlení stinných nebo nebezpečných míst
- ▶ Mnohostranné příslušenství k pokládání, uzavírací profily
- ▶ Díky úsporným LED možnost použití i jako stálé světlo
- ▶ Pozitivní chladič účinek na LED pásy

- ▶ Najwyższej jakości aluminiowy profil kątowy o anodowanej powierzchni z dyfuzorem
- ▶ Do wszechstronnego oświetlenia za pomocą Strips LED
- ▶ Dekoracyjne oświetlenie listew przypodłogowych lub zakończeniowych
- ▶ Dodatkowe oświetlenie powierzchni użytkowych lub szafek stojących
- ▶ Oświetlenie prowadzące i orientacyjne ciemnych miejsc
- ▶ Różnorodne końcówki profili i akcesoria do układania
- ▶ Również jako oświetlenie ciągłe dzięki energooszczędnym taśmom diodowym
- ▶ Taśmy diodowe dające przyjemne uczucie świeżości

- ▶ Высококачественный угловой профиль из алюминия с анодированной поверхностью, вкл. рассеиватель
- ▶ Для разнообразного освещения с помощью светодиодных лент
- ▶ Декоративный свет для освещения плинтусов или краев объектов
- ▶ Дополнительное освещение рабочих поверхностей или стоек
- ▶ Основной свет и подсветка темных зон или мест повышенной опасности
- ▶ Разнообразные принадлежности для прокладки и отделки профиля
- ▶ Благодаря использованию экономичных светодиодных линеек можно применять также и для непрерывного освещения
- ▶ Положительный эффект охлаждения для светодиодных линеек



product
design award
2013



1

Delta Profil 2m

∅20 mm ∇20 mm ⇔2 m
EAN 4000870 702611

702.61

- ☞ Hliník/Satén ☒ Hliník/Plast
- ☞ Alu/Satynowy ☒ Alu/tworzywo sztuczne
- ☞ Алюминий/Сатин ☒ Алюминий/Пластик

2

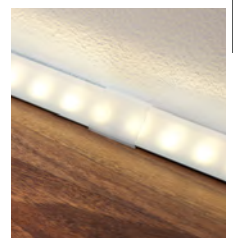
4x

Delta Profil Cover

∅29 ⇔35 ∇5 mm
EAN 4000870 702635

702.63

- ☞ Satén ☒ Plast
- ☞ Satynowy ☒ tworzywo sztuczne
- ☞ Сатин ☒ Пластик



2x

Delta Profil Inside Corner

∅21 ⇔35 ∇35 mm
EAN 4000870 702642

702.64

- ☞ Satén ☒ Plast
- ☞ Satynowy ☒ tworzywo sztuczne
- ☞ Сатин ☒ Пластик



2x

Delta Profil Outside Corner

∅21 ⇔35 ∇35 mm
EAN 4000870 702659

702.65

- ☞ Satén ☒ Plast
- ☞ Satynowy ☒ tworzywo sztuczne
- ☞ Сатин ☒ Пластик



5

2x

Delta Profil End Cap

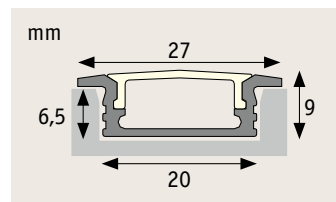
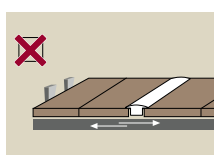
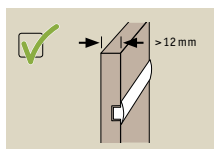
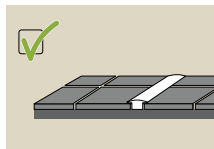
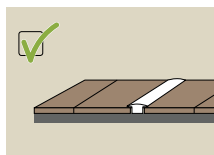
∅20 ⇔8 ∇20 mm
EAN 4000870 702666

702.66

- ☞ Hliník matný ☒ Plast
- ☞ Alu mat ☒ tworzywo sztuczne
- ☞ Алюминий матовый ☒ Пластик



Hliník/Satén Hliník/Plast
 Alu/Satynowy Alu/tworzywo sztuczne
 Алюминий/Сатин Алюминий/Пластик



- ▶ Montážní profil k osvětlení s LED-pásky docílí půvabné světelné efekty. Vhodný také k použití jako orientační nebo naváděcí osvětlení.
- ▶ Wysoce jakości hlinikowy profil s krytem odolným vůči vstupu (130 kg pochůzný)
- ▶ Rovnoměrné rozložení světla
- ▶ K zafrézování do materiálů od tloušťky 12 mm nebo k trvalému slepení do laminátu, dlaždiček a koberečových podlah.
- ▶ Вкл. концевые колпачки
- ▶ Vhodné nejen pro plovoucí laminátové podlahy
- ▶ Wbudowany profil oświetlenia z paskami LED tworzy wspaniałe efekty świetlne. Może być również stosowane jako światło orientacyjne lub światło prowadzące.
- ▶ Wysokiej jakości aluminiowy profil z wzmocnioną pokrywą (z możliwością wejścia, 130 kg)
- ▶ Równomierne rozsyłanie światła
- ▶ Do frezowania w materiałach o grubości od 12 mm lub trwałego sklejenia w laminacie, płytkach i wykładzinie dywanowej.
- ▶ Wraz z końcowymi nasadkami
- ▶ Nie nadaje się do płynnych laminatów
- ▶ Встраиваемый профиль для освещения с помощью светодиодных линеек создает впечатляющие световые эффекты. Подходит также для применения в качестве основного света или подсветки.
- ▶ Высококачественный алюминиевый профиль с прочной крышкой (выдерживает нагрузку до 130 кг)
- ▶ Равномерное распределение света
- ▶ Для фрезерной обработки в материалы толщиной от 12 мм или для прочного склеивания в ламинат, плитку или ковровое покрытие пола.
- ▶ Вкл. концевые колпачки
- ▶ Не подходит для „плавающего” ламината

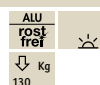


Floor Profil 1m

↑9 ⇔1.010 ↻27 mm

EAN 4000870 704103

704.10

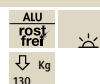


Floor Profil 2m

↑9 ⇔2.010 ↻27 mm

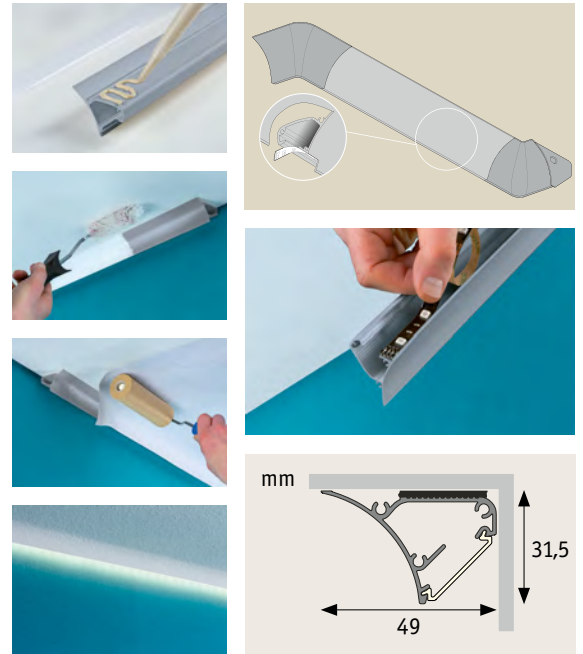
EAN 4000870 704097

704.09





- Šedá ▣ Plast
- Szary ▣ tworzywo sztuczne
- Серый ▣ Пластик



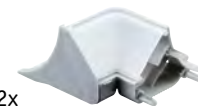
- ▶ Dekorativní stropní profil k nepřímému osvětlení stěny s LED-pásky.
 - ▶ Rovnoměrné rozložení světla
 - ▶ Dodávka včet. koncové krytky pro přímé stěnové zářezy
 - ▶ Vnitřní a vnější rohy k dostání jako příslušenství
 - ▶ Vnější rohy lze použít jako počáteční a koncový bod na přímé trase.
 - ▶ Upevnění pomocí běžných stavebních lepidel
 - ▶ K instalaci LED-pásů a kabelových spojek.
- ▶ Dekoracyjny profil sufitowy do pośredniego oświetlenia ściany z paskami LED.
 - ▶ Równomierne rozsyłanie światła
 - ▶ Dostawa wraz z końcowymi nasadkami do ścian o prostych ścięciach
 - ▶ Narożniki wewnętrzne i zewnętrzne dostępne jako wyposażenie dodatkowe
 - ▶ Narożniki zewnętrzne mogą być również stosowane jako punkty początkowe i końcowe na prostych odcinkach.
 - ▶ Mocowanie za pośrednictwem klejów budowlanych ogólnie dostępnych w handlu
 - ▶ Do ułożenia pasków LED i opasek kablowych.
- ▶ Декоративный потолочный профиль для непрямого подсветки стены с помощью светодиодных линеек.
 - ▶ Равномерное распределение света
 - ▶ Поставка вкл. защитные колпачки для прямых прорезей в стенах
 - ▶ Внутренние и внешние углы можно заказывать в качестве принадлежностей
 - ▶ Внешние углы можно также использовать вначале и конце прямого участка.
 - ▶ Крепление с использованием обычного строительного клея
 - ▶ Для прокладки светодиодных линеек и кабельных соединителей.



2x



2x


Corner Profil 1m

⚙️31,5 mm ⚙️49 mm ⇄1 m

EAN 4000870 704400

704.40
Corner Profil 2m

⚙️31,5 mm ⚙️49 mm ⇄2 m

EAN 4000870 704394

704.39
Corner Profil Inside Edge

⚙️31,5 ⇄59 ⚙️59 mm

EAN 4000870 704424

704.42

Šedá ▣ Plast

Szary ▣ tworzywo sztuczne

Серый ▣ Пластик

Corner Profil Outside Edge

⚙️31,5 ⇄49 ⚙️49 mm

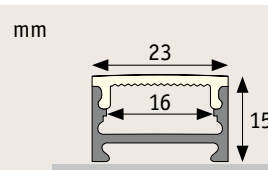
EAN 4000870 704417

704.41

Šedá ▣ Plast

Szary ▣ tworzywo sztuczne

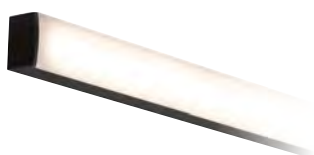
Серый ▣ Пластик



- ▶ Nástavbový profil pro řadu praktických použití
- ▶ Rovnoměrné rozložení světla
- ▶ Okraj difuzoru svítí
- ▶ Se dvěma typy praktických fixačních spon k ploché nebo šikmé montáži
- ▶ Možná montáž na stěnu

- ▶ Profil nabudovaný do wielu praktycznych zastosowań
- ▶ Równomierne rozsyłanie światła
- ▶ Krawędź dyfuzora świeci się
- ▶ Z dwoma typami praktycznych klipsów mocujących umożliwiającym montaż w pozycji płaskiej lub pochylonej
- ▶ Możliwość montażu ściennego

- ▶ Модуль надстройки для разнообразного практического применения
- ▶ Равномерное распределение света
- ▶ Кромка рассеивателя освещена
- ▶ С двумя типами практичных клипс для монтажа в одной плоскости или под наклоном
- ▶ Возможна установка на стену



Square Profil 1m

±15 mm ±23 mm ⇔1 m
EAN 4000870 789049

789.04 new



- ☞ Černá ▣ Hliník/Plast
- ☞ Czarny ▣ Aluminium/tworzywo sztuczne
- ☞ Черный ▣ Алюминий/Пластик

Square Profil 2m

±15 mm ±23 mm ⇔2 m
EAN 4000870 789032

789.03 new



Square Profil 1m

±15 mm ±23 mm ⇔1 m
EAN 4000870 708095

708.09



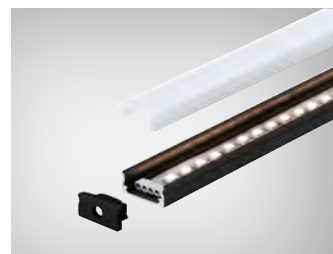
- ☞ Hliník/Satén ▣ Hliník/Plast
- ☞ Alu/Satynowy ▣ Alu/tworzywo sztuczne
- ☞ Алюминий/Сатин ▣ Алюминий/Пластик

Square Profil 2m

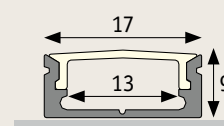
±15 mm ±23 mm ⇔2 m
EAN 4000870 708101

708.10





mm

**Base Profil 1m**

↕9 mm ↗17 mm ↔1 m
EAN 4000870 789025

789.02 new

- 🔧 Černá 📦 Hliník/Plast
- 🔧 Czarny 📦 Aluminium/tworzywo sztuczne
- 🔧 Черный 📦 Алюминий/Пластик

ALU
rost
frei

Base Profil 2m

↕9 mm ↗17 mm ↔2 m
EAN 4000870 789018

789.01 new

ALU
rost
frei

**Base Profil 1m**

↕9 mm ↗17 mm ↔1 m
EAN 4000870 705179

705.17

- 🔧 Hliník eloxovaný/Satén 📦 Hliník/Plast
- 🔧 Aluminium anodowane/Satynowy 📦 Aluminium/tworzywo sztuczne
- 🔧 Анодированный алюминий/Сатин 📦 Алюминий/Пластик

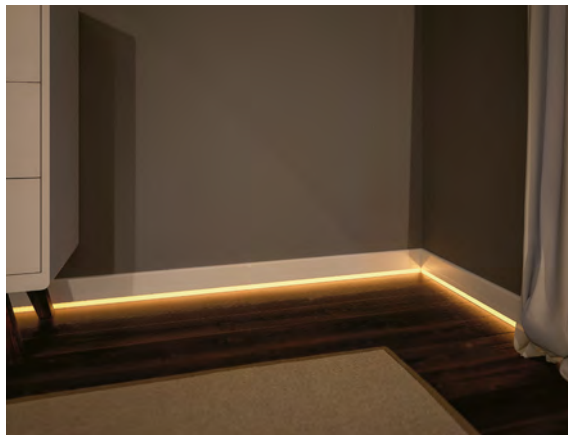
ALU
rost
frei

Base Profil 2m

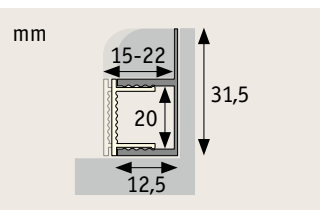
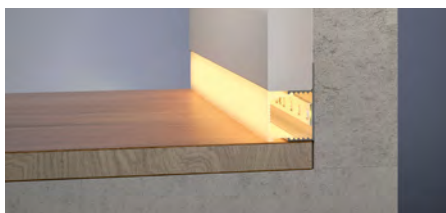
↕9 mm ↗17 mm ↔2 m
EAN 4000870 705186

705.18

ALU
rost
frei



Hliník eloxovaný/Satén Hliník/Plast
 Aluminium anodowane/Satynowy Alu/tworzywo sztuczne
 Анодированный алюминий/Сатин Алюминий/Пластик



- ▶ Osvětlený profil pod soklovou lištou
- ▶ Optimalizovaný pro soklové lišty běžně dostupné na trhu ze dřeva a plastu (podporovány jsou všechny běžné tloušťky lišt 15–22 mm)
- ▶ Socle profil lze použít také u plovoucích laminátových podlah

- ▶ Oświetlony profil pod listwą przypodłogową
- ▶ Optymalnie dopasowany do popularnych na rynku listew przypodłogowych z drewna i tworzyw sztucznych (do wszystkich zwyczajowych grubości listew od 15 do 22mm)
- ▶ Profil Socle nadaje się również paneli położonych metodą „pływająca”

- ▶ Освещенный профиль под розеткой
- ▶ Оптимально подходит для стандартных плинтусовых реек из дерева или пластика (все стандартные размеры в пределах 15–22 мм)
- ▶ Профиль Socle также подходит для «плавающего» ламината



Socle Profil 1m

∅35 mm ∇12,5 mm ⇄1 m

EAN 4000870 708620

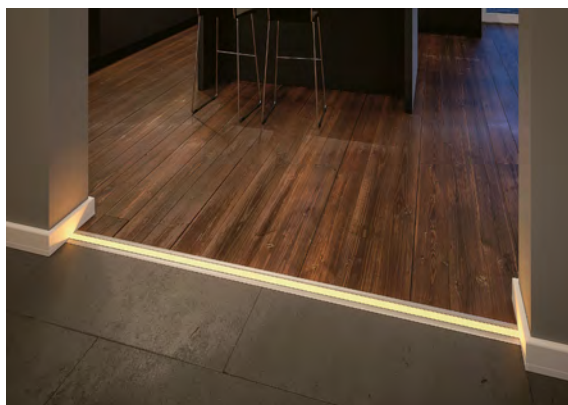
708.62

Socle Profil 2m

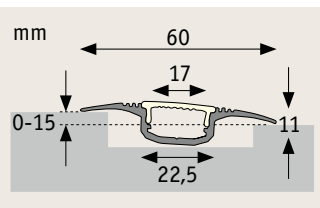
∅35 mm ∇12,5 mm ⇄2 m

EAN 4000870 708637

708.63



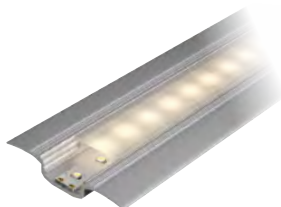
Hliník eloxovaný/Satén Hliník/Plast
 Aluminium anodowane/Satynowy Alu/tworzywo sztuczne
 Анодированный алюминий/Сатин Алюминий/Пластик



- ▶ Osvětlený přechodový profil
- ▶ Osvětlená prostorová příčka a vymežovací prvek u různých podlahových krytí
- ▶ Lze použít také u plovoucích laminátových podlah
- ▶ Bezpečné upevnění pomocí šroubů
- ▶ Pochozí a protiskluzová

- ▶ Oświetlony profil przejściowy
- ▶ Oświetlony element dzielący przestrzeń i wyznaczający granicę między różnymi wykładzinami podłogowymi
- ▶ Nadaje się również do paneli położonych metodą „pływająca”
- ▶ Pewne mocowanie za pomocą wkrętów
- ▶ Antypoślizgowy, można po nim chodzić

- ▶ Освещенный стыковочный профиль
- ▶ Разделение и зонирование пространства с подсветкой, для различных напольных покрытий
- ▶ Также подходит для «плавающего» ламината
- ▶ Безопасное винтовое крепление
- ▶ Для проходной зоны, не скользит



Step Profil 1m

∅11 mm ∇60 mm ⇄1 m

EAN 4000870 708552

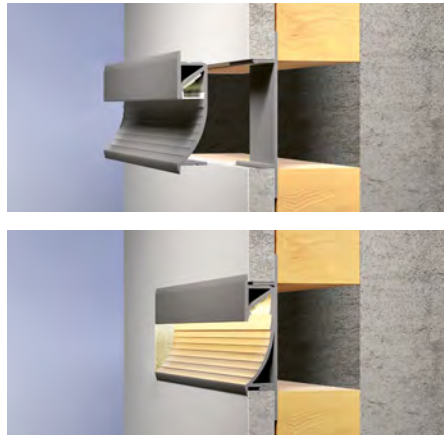
708.55

Step Profil 2m

∅11 mm ∇60 mm ⇄2 m

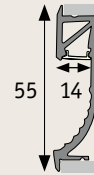
EAN 4000870 708569

708.56



⚡ Hliník eloxovaný/Satén
 🗪 Hliník/Plast
 ⚡ Aluminium anodowane/
 Satynowy 🗪 Alu/
 tworzywo sztuczne
 ⚡ Анодированный алюминий/
 Сатин 🗪 Алюминий/Пластик

mm



- ▶ Osvětlený vestavbový profil mezi sádkartonové desky
- ▶ Umožňuje moderní orientační osvětlení ve spojení s tvorbou stěny zachovávající architektonický styl
- ▶ Navržen pro suchou výstavbu pomocí sádkartonových desek (12,5 mm) a vzpěr
- ▶ Možnost údržby: profil lze v případě potřeby dodatečně vyjmout z držáků
- ▶ Možnost současného vedení kabelu

- ▶ Oświetlony profil wbudowywany między płyty gipsowo-kartonowe
- ▶ Umożliwia stworzenie nowoczesnego oświetlenia ułatwiającego orientację w połączeniu z architektoniczną aranżacją ścian
- ▶ Przeznaczony do standardowych płyt gipsowo-kartonowych (12,5mm) i konstrukcji wsporczych
- ▶ Możliwość konserwacji: w razie potrzeby profil można wyjmować z uchwytów
- ▶ Pasuje do przewodników kabli

- ▶ Освещенный встраиваемый профиль между плитами гипсокартона
- ▶ Обеспечивает современное ориентирующее освещение в сочетании с близким к архитектурному замыслу оформлением стены
- ▶ Для монтажа на стандартный гипсокартон (12,5 мм) и размещения на стойке
- ▶ Удобство обслуживания: профиль может быть впоследствии снят с креплений
- ▶ С поддержкой прокладки кабеля



Cup Profil 1m

↕55,1 mm ↗14 mm ⇔1 m

EAN 4000870 708583

708.58 📦

Cup Profil 2m

↕55,1 mm ↗14 mm ⇔2 m

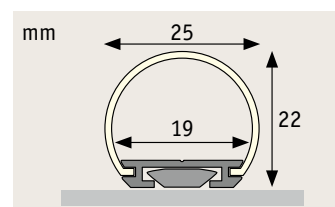
EAN 4000870 708590

708.59 📦





- ☞ Hliník eloxovaný ☒ Hliník/Plast
- ☞ Aluminium anodowane ☒ Alu/tworzywo sztuczne
- ☞ Анодированный алюминий
- ☒ Алюминий/Пластик



- ▶ Fascinující výstup světla díky úhlu vyzařování 180°
- ▶ Poutavý efekt u kombinaci s barevnými MaxLED RGBW Strip
- ▶ Optimálně vhodný jako stropní nebo nástěnné svítidlo
- ▶ Dokonalé pro kombinaci se Shining Case (☐ = 226).

- ▶ Fascynujący rozsył światła dzięki kątowni wiązki światła 180°
- ▶ Ciekawe efekty świetlne w przypadku połączenia z kolorowymi MaxLED RGBW Strips
- ▶ Doskonale sprawdza się jako oświetlenie sufitowe lub ścienne
- ▶ Idealnie nadaje się do łączenia z Shining Case (☐ = 226).

- ▶ Завораживающее световое излучение с углом 180°
- ▶ Очаровательный эффект в сочетании с пестрыми светодиодными лентами MaxLED в палитре RGBW
- ▶ Оптимальны в качестве потолочных или настенных светильников
- ▶ Идеально подходят для сочетания с Shining Case (☐ = 226).



Tube Profil 1m

↕25 mm ø25 mm ↗25 mm ⇔1 m
 EAN 4000870 705599
705.59



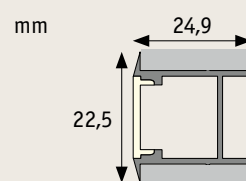
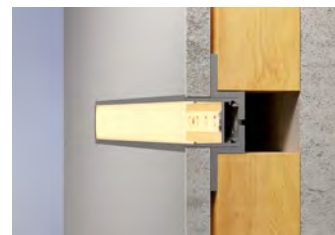
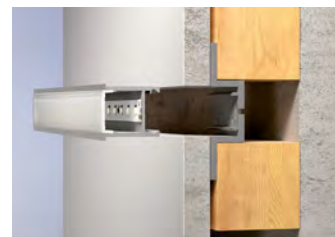
Tube Profil 2m

↕22 mm ø25 mm ↗22 mm ⇔2 m
 EAN 4000870 705605
705.60





⚡ Hliník eloxovaný/Satén
 🗪 Hliník/Plast
 ⚡ Aluminium anodowane/
 Satynowy 🗪 Alu/
 tworzywo sztuczne
 ⚡ Анодированный алюминий/
 Сатин 🗪 Алюминий/Пластик



- ▶ Vestavný profil do tloušťky sádkartonu k osvětlení LED stripy
- ▶ Hluboko posazený světelný bod pro rovnoměrné profilové osvětlení i u málo osazených stripů
- ▶ Navržen pro suchou výstavbu pomocí sádkartonových desek (12,5 mm) a vzpěr
- ▶ Možnost údržby: profil lze v případě potřeby dodatečně vyjmout z držáků
- ▶ Možnost současného vedení kabelu
- ▶ Profil wbudowany w płyty gipsowo-kartonowe do oświetlenia taśmami LED-Strip
- ▶ Głęboko osadzony punkt świetlny zapewnia równomierne oświetlenie profilu, również w przypadku taśm Strip z niewielką liczbą LED
- ▶ Przeznaczony do standardowych płyt gipsowo-kartonowych (12,5mm) i konstrukcji wsporczych
- ▶ Możliwość konserwacji: w razie potrzeby profil można wyjmować z uchwytów
- ▶ Pasuje do przewodników kabli
- ▶ Встраиваемый профиль на толщину гипсокартона для освещения с помощью светодиодных линеек (LED-Strips)
- ▶ Углубленный источник света для равномерной подсветки профиля даже при небольшом количестве светодиодов в линейке (Strips)
- ▶ Для монтажа на стандартный гипсокартон (12,5 мм) и размещения на стойке
- ▶ Удобство обслуживания: профиль может быть впоследствии снят с креплений
- ▶ С поддержкой прокладки кабеля



Deep Profil 1m

⚡27 mm ⚡33 mm ⇄1 m
 EAN 4000870 708606
708.60 🗪

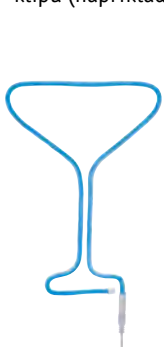
Deep Profil 2m

⚡27 mm ⚡33 mm ⇄2 m
 EAN 4000870 708613
708.61 🗪



⚡ Modrá/Zelená/Oranžová/Růžová 📦 Plast
 ⚡ Niebieski/Zielony/Pomarańczowy/Różowy
 📦 tworzywo sztuczne
 ⚡ Синий/Зеленый/Оранжевый/Розовый
 📦 Пластик

- ▶ Ohýbání a skládání – pásky LED Strips, které si zachovávají svůj tvar
- ▶ Skvělý, homogenní efekt neonového světla
- ▶ Novinka: s působivými barvami RGB s možností ovládní (70557)
- ▶ S USB konektorem – kompatibilní s powerbankami, notebooky, adaptéry do zásuvek atd.
- ▶ Včetně 5 transparentních přídržovacích klipů (například k montáži na stěnu)
- ▶ Možliwość zginania i składania – Strips LED zachowujące swój kształt
- ▶ Doskonały, jednolity efekt oświetlenia neonowego
- ▶ Nowość: z imponującymi kolorami RGB i sterowaniem kolorami(70557)
- ▶ Z wtykiem USB – kompatybilny z powerbankami, laptopami, adapterami sieciowymi itd.
- ▶ W zestawie pięć przezroczystych klipsów mocujących, np. do montażu na ścianie
- ▶ Сгибайте и складывайте — светодиодные ленты, сохраняющие свою форму
- ▶ Яркий однородный неоновый свет
- ▶ Новинка: с регулируемыеми впечатляющими оттенками RGB (70557)
- ▶ С USB-штекером — совместим с мобильными зарядными устройствами, ноутбуками, адаптерами для розеток и т. п.
- ▶ Вкл. 5 прозрачных крепежных клипс, например, для настенного монтажа



Neon Colorflex USB Strip Blue

incl. 1×4,5 W
 10 lm
 DC 5 V
 ⌀12 mm ⌀6 mm ⇄1 m
 EAN 4000870 705643
705.64



Neon Colorflex USB Strip Orange

incl. 1×4,5 W
 10 lm
 DC 5 V
 ⌀12 mm ⌀6 mm ⇄1 m
 EAN 4000870 705629
705.62



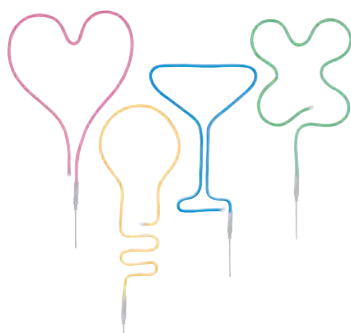
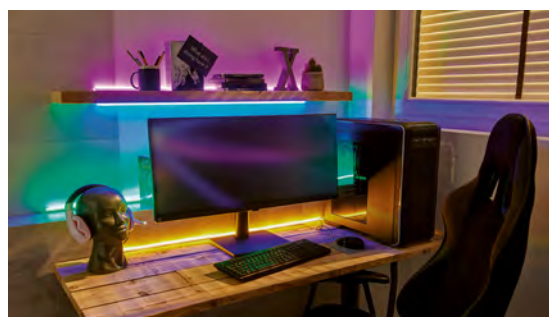
Neon Colorflex USB Strip Green

incl. 1×4,5 W
 10 lm
 DC 5 V
 ⌀12 mm ⌀6 mm ⇄1 m
 EAN 4000870 705636
705.63



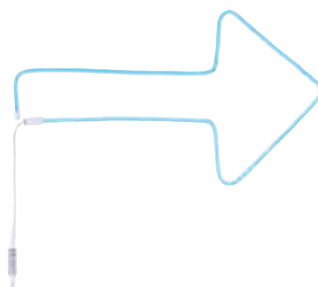
Neon Colorflex USB Strip Pink

incl. 1×4,5 W
 10 lm
 DC 5 V
 ⌀12 mm ⌀6 mm ⇄1 m
 EAN 4000870 705612
705.61



Neon Colorflex USB Stripe mixed box

incl. 4×4,5 W
 4×10 lm
 DC 5 V
 ⌀12 mm ⌀6 mm ⇄1 m
 EAN 4000870 705582
705.58



Colorflex RGB

incl. 1×5 W
 10 lm
 DC 5 V
 ⇄85 mm ⌀14 mm ⇄1 m
 EAN 4000870 705575
705.57



- ▣ Elastický textil/Plast
- ▣ elastyczna tkanina/tworzywo sztuczne
- ▣ эластичная ткань/Пластик



- ▶ Ledvinka vč. LED světla
- ▶ Strečová látka je odolná proti povětrnostním vlivům a dešti
- ▶ Taška je vhodná pro běžné chytré telefony
- ▶ Doba provozu baterie cca 3 hod
- ▶ Doba nabíjení cca 1 hodina

- ▶ Nerka z latarką LED
- ▶ Stretch odporny na warunki atmosferyczne i chroniący przed deszczem
- ▶ Futerał jest odpowiedni do wszystkich standardowych smartfonów
- ▶ Czas ładowania akumulatora ok. 3 godz.
- ▶ Czas ładowania ok. 1 godz.

- ▶ Сумка на пояс со светодиодной подсветкой
- ▶ Эластичный стрейч-материал обладает защитой от атмосферных воздействий и является водонепроницаемым
- ▶ Размеры сумки подходят для популярных моделей смартфонов
- ▶ Срок службы батареи около 3 часов
- ▶ Время зарядки ок. 1 часа



Waist bag red rechargeable

incl. 1x0,4 W
DC 5 V
40 ⇄ 930 ↗ 20 mm
EAN 4000870 709689
709.68



Waist bag yellow rechargeable

incl. 1x0,4 W
DC 5 V
40 ⇄ 930 ↗ 20 mm
EAN 4000870 709696
709.69





☒ Plast
 ☒ tworzywo sztuczne
 ☒ Пластик



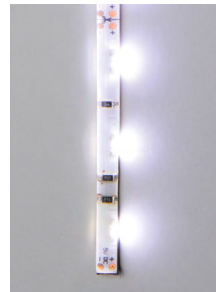
USB-Light Stick 22cm

incl. 1x0,5 W
 50 lm, 6.500 K
 DC 5 V
 ⌀9 ⇄220 ↻18 mm
 EAN 4000870 708866
708.86



USB-Light Stick 22cm

incl. 1x0,5 W
 50 lm, 6.500 K
 DC 5 V
 ⌀9 ⇄220 ↻18 mm
 EAN 4000870 708859
708.85



⚙ Biał ☒ Kov/Plast
 ⚙ Biały ☒ metal/tworzywo sztuczne
 ⚙ Белый ☒ Металл/Пластик



USB-Strip Daylight 30cm

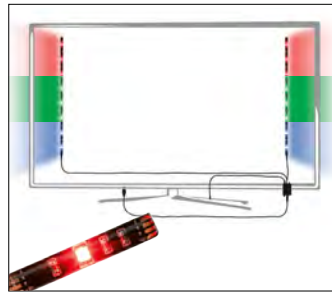
incl. 1x1,5 W
 60 lm, 6.000 K
 ⌀2,5 mm ⇄300 mm ↻5 mm ⇄0,3 m
 EAN 4000870 704554
704.55



USB-Strip Blue 30cm

incl. 1x1,5 W
 ⌀3 mm ⇄300 mm ↻5 mm ⇄0,3 m
 EAN 4000870 704561
704.56





- ↳ Černá ▣ Kov/Plast
- ↳ Czarny ▣ metal/tworzywo sztuczne
- ↳ Черный ▣ Металл/Пластик



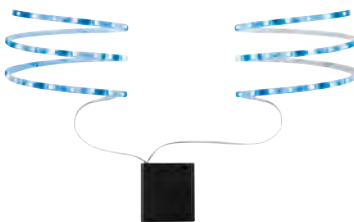
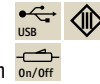
USB-Strip RGB 2x50cm

incl. 2x1,25 W
 2x40 lm
 \sphericalangle 120°
 1xCR 2025/3V
 \updownarrow3 mm \leftrightarrow500 mm \sphericalR10 mm \leftrightarrow0,5 m
 EAN 4000870 707067
707.06 ➔



USB-Strip Warm white 2x50cm

incl. 2x2,2 W
 2x100 lm, 3.000 K
 \updownarrow3 mm \leftrightarrow500 mm \sphericalR10 mm \leftrightarrow0,5 m
 EAN 4000870 707050
707.05 ➔



Mobil Strip (4x1,5V AA excl.)

incl. 2x0,9 W
 2x95 lm, 2.700 K
 4xAA/1,5 V (Mignon)
 \updownarrow3 mm \leftrightarrow800 mm \sphericalR5 mm \leftrightarrow0,8 m
 EAN 4000870 707012
707.01 ➔



- ↳ Bílá ▣ Kov/Plast
- ↳ Biały ▣ metal/tworzywo sztuczne
- ↳ Белый ▣ Металл/Пластик

Mobil Strip Blue (4x1,5V AA excl.)

incl. 2x0,6 W
 2x8 lm
 4xAA/1,5 V (Mignon)
 \updownarrow3 mm \leftrightarrow800 mm \sphericalR5 mm \leftrightarrow0,8 m
 EAN 4000870 707029
707.02 ➔



- ↳ Bílá ▣ Kov/Plast
- ↳ Biały ▣ metal/tworzywo sztuczne
- ↳ Белый ▣ Металл/Пластик

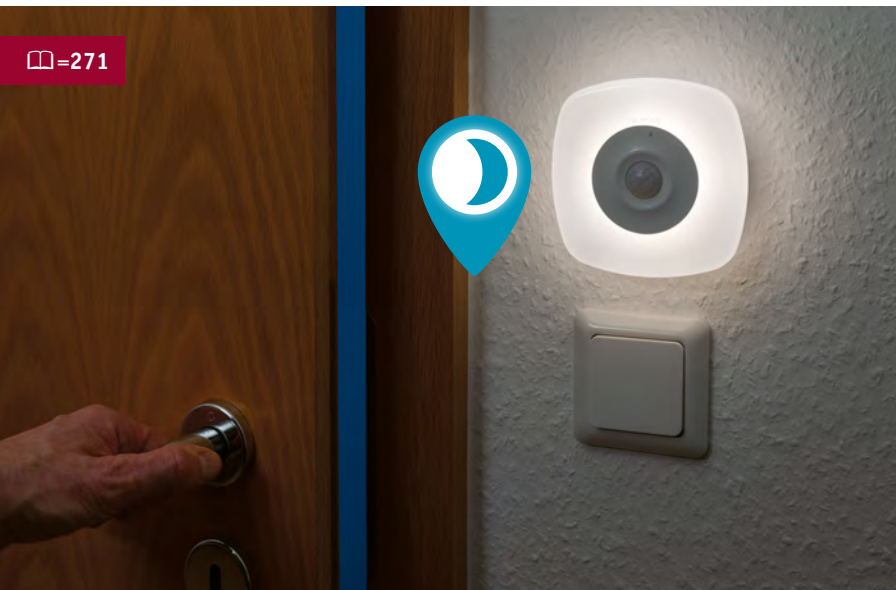
Mobil Strip RGB (4x1,5V AA excl.)

incl. 2x1,2 W
 2x28 lm
 4xAA/1,5 V (Mignon)
 \updownarrow3 mm \leftrightarrow800 mm \sphericalR5 mm \leftrightarrow0,8 m
 EAN 4000870 707005
707.00 ➔



- ↳ Bílá ▣ Kov/Plast
- ↳ Biały ▣ metal/tworzywo sztuczne
- ↳ Белый ▣ Металл/Пластик

Assistance





FlexLink

incl. 1x4,5 W
530 lm, 2.700 - 6.000 K
2x18650 Akku/3,7V
DC 5V

422 235 236 mm
EAN 4000870 954232

954.23

Біла Hliník/Plast/
Silikon
Biały Aluminium/
tworzywo sztuczne/Silikon
Белый Алюминий/
Пластик/Силикон



tunable white



FlexLink

incl. 1x4,5 W
530 lm, 2.700 - 6.000 K
2x18650 Akku/3,7V
DC 5V

422 235 236 mm
EAN 4000870 954249

954.24

Černá Hliník/Plast/Silikon
Czarny Aluminium/
tworzywo sztuczne/Silikon
Черный Алюминий/
Пластик/Силикон



tunable white





Zed LED

incl. 1x5 W
630 lm, 3.000 K
230 V

⌀475 ø160 mm
EAN 4000870 702451

702.45

🔧 Kartáčované železo 🗄️ Kov
🔧 żelazo szcztowane 🗄️ metal
🔧 Железо шероховатое
🗄️ Металл



Plaza

incl. 1x3 W
240 lm, 6.000 - 7.000 K
≤ 120°
230 V

⌀750 ø250 mm
EAN 4000870 749951

749.95

🔧 Kartáčované železo 🗄️ Kov
🔧 żelazo szcztowane 🗄️ metal
🔧 Железо шероховатое
🗄️ Металл





- 🔊 Bílá 📦 Plast
- 🔊 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 🔊 Белый 📦 Пластик

**Viby**

incl. 1×0,7 W
60 lm, 3.000 K
3×AA-Akku/1,5V
(Mignon)
⌀110 ⇄110 ⚙37 mm
EAN 4000870 924914

**924.91****Viby**

incl. 1×0,7 W
56 lm, 3.000 K
3×AA-Akku/1,5V
(Mignon)
ø120 ⚙40 mm
EAN 4000870 924921

**924.92**

- 🔊 Bílá 📦 Plast
- 🔊 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 🔊 Белый 📦 Пластик

**Esby**

incl. 1×0,016 W
3 lm, 3.000 K
230 V
⌀80 ⇄80 ⚙58 mm
EAN 4000870 924938

**924.93****Esby**

incl. 1×0,2 W
30 lm, 3.000 K
230 V
ø90 ⚙70 mm
EAN 4000870 924945

**924.94**

- 🔊 Bílá 📦 Plast
- 🔊 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 🔊 Белый 📦 Пластик

**Horby**

incl. 1×0,4 W
56 lm, 3.000 K
230 V
ø90 ⚙68 mm
EAN 4000870 924952

**924.95**






 Perfect match
 = 407-408
 416

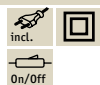


Vitis

max. 20 W, E14
 230 V
 ⌀370 ø110 mm
 EAN 4000870 954324

954.32




- ↳ Šedá  Kov/Plast
- ↳ Szary  metal/tworzywo sztuczne
- ↳ Серый  Металл/Пластик



Vitis

max. 20 W, E14
 230 V
 ⌀370 ø110 mm
 EAN 4000870 954317

954.31




- ↳ Bílá  Kov/Plast
- ↳ Biały  metal/tworzywo sztuczne
- ↳ Белый  Металл/Пластик



Vitis

max. 20 W, E14
 230 V
 ⌀370 ø110 mm
 EAN 4000870 954300

954.30




- ↳ Černá  Kov/Plast
- ↳ Czarny  metal/tworzywo sztuczne
- ↳ Черный  Металл/Пластик



Assistent Gryps

max. 40 W, E14
 230 V
 ⌀150 ø60 ⇔115 mm
 EAN 4000870 998250

998.25

- ↳ Kartáčované železo  Kov/Plast
- ↳ żelazo szorstkowane  metal/tworzywo sztuczne
- ↳ Железо шероховатое  Металл/Пластик





Perfect match

□ = 401-402
424



Assistent Finja LED

max. 35 W, GU10
230 V

∅330 ∅51 ⇔115 mm
EAN 4000870 954263

954.26

⌘ Matný chrom ▣ Kov/Plast

⌘ Chrom matowy ▣ metal/
tworzywo sztuczne

⌘ Хром матовый ▣ Металл/Пластик



Assistent Gesa LED

max. 35 W, GU10
230 V

∅285 ∅51 ⇔115 mm
EAN 4000870 954256

954.25

⌘ Matný chrom ▣ Kov/Plast

⌘ Chrom matowy ▣ metal/
tworzywo sztuczne

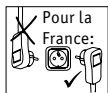
⌘ Хром матовый ▣ Металл/Пластик





Perfect match

□ = 407-408
416



Junus

max. 20 W, E14
230 V
∅390 ∅110 mm
EAN 4000870 954294
954.29



- ↳ Šedá ▣ Kov/Plast
- ↳ Szary ▣ metal/tworzywo sztuczne
- ↳ Серый ▣ Металл/Пластик



Junus

max. 20 W, E14
230 V
∅390 ∅110 mm
EAN 4000870 954287
954.28



- ↳ Bílá ▣ Kov/Plast
- ↳ Biały ▣ metal/tworzywo sztuczne
- ↳ Белый ▣ Металл/Пластик



Junus

max. 20 W, E14
230 V
∅390 ∅110 mm
EAN 4000870 954270
954.27



- ↳ Černá ▣ Kov/Plast
- ↳ Czarny ▣ metal/tworzywo sztuczne
- ↳ Черный ▣ Металл/Пластик

**Bento**

incl. 1×6 W
600 lm, 3.000 K
✗ 120°
230 V
⌀85 ⇄300 ↗120 mm
EAN 4000870 955567

955.56 new

☞ Kartáčovaný hliník ▣ Kov/Plast
☞ Alu satynowane ▣ metal/
tworzywo sztuczne
☞ Алюминий брашированный ▣ Металл/
Пластик

**Bento**

incl. 1×8,5 W
900 lm, 3.000 K
✗ 120°
230 V
⌀85 ⇄400 ↗120 mm
EAN 4000870 955574

955.57 new

☞ Kartáčovaný hliník ▣ Kov/Plast
☞ Alu satynowane ▣ metal/
tworzywo sztuczne
☞ Алюминий брашированный ▣ Металл/
Пластик

**Bento**

incl. 1×10 W
1.050 lm, 3.000 K
✗ 120°
230 V
⌀85 ⇄500 ↗120 mm
EAN 4000870 955581

955.58 new

☞ Kartáčovaný hliník ▣ Kov/Plast
☞ Alu satynowane ▣ metal/
tworzywo sztuczne
☞ Алюминий брашированный ▣ Металл/
Пластик

**Bento**

incl. 1×6 W
600 lm, 3.000 K
✗ 120°
230 V
⌀85 ⇄300 ↗120 mm
EAN 4000870 955598

955.59 new

☞ Stará mosaz ▣ Kov/Plast
☞ Stary mosiądz ▣ metal/
tworzywo sztuczne
☞ Старая латунь ▣ Металл/Пластик

**Bento**

incl. 1×8,5 W
900 lm, 3.000 K
✗ 120°
230 V
⌀85 ⇄400 ↗120 mm
EAN 4000870 955604

955.60 new

☞ Stará mosaz ▣ Kov/Plast
☞ Stary mosiądz ▣ metal/
tworzywo sztuczne
☞ Старая латунь ▣ Металл/Пластик

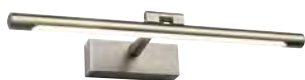
**Bento**

incl. 1×10 W
1.050 lm, 3.000 K
✗ 120°
230 V
⌀85 ⇄500 ↗120 mm
EAN 4000870 955611

955.61 new

☞ Stará mosaz ▣ Kov/Plast
☞ Stary mosiądz ▣ metal/
tworzywo sztuczne
☞ Старая латунь ▣ Металл/Пластик



**Mingo**

incl. 1×9,5 W
1.000 lm, 3.000 K

∠ 120°

230 V

∅50 ⇄415 ∇175 mm

EAN 4000870 955628

955.62 new

☞ Stará mosaz ☒ Kov/Plast

☞ Stary mosiądz ☒ metal/
tworzywo sztuczne

☞ Старая латунь ☒ Металл/Пластик

**Mingo**

incl. 1×9,5 W
1.000 lm, 3.000 K

∠ 120°

230 V

∅50 ⇄415 ∇175 mm

EAN 4000870 955666

955.66 new

☞ Kartáčovaný hliník ☒ Kov/Plast

☞ Alu satynowane ☒ metal/
tworzywo sztuczne

☞ Алюминий брашированный ☒ Металл/
Пластик

**Mingo**

incl. 1×9,5 W
1.000 lm, 3.000 K

∠ 120°

230 V

∅50 ⇄415 ∇175 mm

EAN 4000870 955642

955.64 new

☞ Černá ☒ Kov/Plast

☞ Czarny ☒ metal/tworzywo sztuczne

☞ Черный ☒ Металл/Пластик



**Renan**

incl. 1×6 W
600lm, 3.000 K
∠ 120°
230 V
↑125 ↔300 ↗210 mm

EAN 4000870 955680

955.68 new

- ↳ Stará mosaz ▣ Kov/Akryl
- ↳ Stary mosiądz ▣ metal/Akryl
- ↳ Старая латунь ▣ Металл/Акрил

**Renan**

incl. 1×9,5 W
1.000lm, 3.000 K
∠ 120°
230 V
↑125 ↔400 ↗210 mm

EAN 4000870 955697

955.69 new

- ↳ Stará mosaz ▣ Kov/Akryl
- ↳ Stary mosiądz ▣ metal/Akryl
- ↳ Старая латунь ▣ Металл/Акрил

**Renan**

incl. 1×11 W
1.250lm, 3.000 K
∠ 120°
230 V
↑125 ↔600 ↗210 mm

EAN 4000870 955703

955.70 new

- ↳ Stará mosaz ▣ Kov/Akryl
- ↳ Stary mosiądz ▣ metal/Akryl
- ↳ Старая латунь ▣ Металл/Акрил

**Renan**

incl. 1×6 W
600lm, 3.000 K
∠ 120°
230 V
↑125 ↔300 ↗210 mm

EAN 4000870 955710

955.71 new

- ↳ Kartáčovaný hliník ▣ Kov/Akryl
- ↳ Alu satynowane ▣ metal/Akryl
- ↳ Алюминий брашированный ▣ Металл/Акрил

**Renan**

incl. 1×9,5 W
1.000lm, 3.000 K
∠ 120°
230 V
↑125 ↔400 ↗210 mm

EAN 4000870 955727

955.72 new

- ↳ Kartáčovaný hliník ▣ Kov/Akryl
- ↳ Alu satynowane ▣ metal/Akryl
- ↳ Алюминий брашированный ▣ Металл/Акрил

**Renan**

incl. 1×11 W
1.250lm, 3.000 K
∠ 120°
230 V
↑125 ↔600 ↗210 mm

EAN 4000870 955734

955.73 new

- ↳ Kartáčovaný hliník ▣ Kov/Akryl
- ↳ Alu satynowane ▣ metal/Akryl
- ↳ Алюминий брашированный ▣ Металл/Акрил





Beam Fifty

incl. 1×8 W
850 lm, 2.700 K
∠ 100°
230 V
↑46 ⇔450 ↗190 mm
EAN 4000870 998892

998.89

- 🔩 Chrom ☒ Kov
- 🔩 Chrom ☒ metal
- 🔩 Хром ☒ Металл

Beam Sixty

incl. 1×11 W
1,250 lm, 2.700 K
∠ 100°
230 V
↑46 ⇔585 ↗190 mm
EAN 4000870 998908

998.90

- 🔩 Chrom ☒ Kov
- 🔩 Chrom ☒ metal
- 🔩 Хром ☒ Металл



Beam Thirty

incl. 1×6 W
630 lm, 2.700 K
∠ 100°
230 V
↑46 ⇔290 ↗190 mm
EAN 4000870 998915

998.91

- 🔩 Bílá/Chrom ☒ Kov
- 🔩 Biały/Chrom ☒ metal
- 🔩 Белый/Хром ☒ Металл

Beam Fifty

incl. 1×8 W
850 lm, 2.700 K
∠ 100°
230 V
↑46 ⇔450 ↗190 mm
EAN 4000870 998922

998.92

- 🔩 Bílá/Chrom ☒ Kov
- 🔩 Biały/Chrom ☒ metal
- 🔩 Белый/Хром ☒ Металл

Beam Sixty

incl. 1×11 W
1,250 lm, 2.700 K
∠ 100°
230 V
↑46 ⇔585 ↗190 mm
EAN 4000870 998939

998.93

- 🔩 Bílá/Chrom ☒ Kov
- 🔩 Biały/Chrom ☒ metal
- 🔩 Белый/Хром ☒ Металл



Beam Thirty

incl. 1×6 W
630 lm, 2.700 K
∠ 100°
230 V
↑46 ⇔290 ↗190 mm
EAN 4000870 998946

998.94

🌀 Nikl kartáčovaný/Chrom 🗍 Kov
🌀 Nikiel satynowane/Chrom 🗍 metal
🌀 Никель крацеванный/Хром 🗍 Металл



Beam Fifty

incl. 1×8 W
850 lm, 2.700 K
∠ 100°
230 V
↑46 ⇔450 ↗190 mm
EAN 4000870 998953

998.95

🌀 Nikl kartáčovaný/Chrom 🗍 Kov
🌀 Nikiel satynowane/Chrom 🗍 metal
🌀 Никель крацеванный/Хром 🗍 Металл



Beam Sixty

incl. 1×11 W
1,250 lm, 2.700 K
∠ 100°
230 V
↑46 ⇔585 ↗190 mm
EAN 4000870 998960

998.96

🌀 Nikl kartáčovaný/Chrom 🗍 Kov
🌀 Nikiel satynowane/Chrom 🗍 metal
🌀 Никель крацеванный/Хром 🗍 Металл



Furniture

282 Clever Connect

290 Cabinet lights

301 Battery lights




Clever Connect

Clever Connect systém umožňuje individuálně sestavit osvětlení nábytku a kdykoli je rozšířit. Díky zásuvným spojení lze komponenty velmi jednoduše vzájemně kombinovat. Upevnění je jednoduché – nalepit nebo našroubovat. Možné je spojení od jednoho svítidla ke druhému nebo se spojovacím boxem na transformátoru. Všechna svítidla lze stmívat a jsou způsobilá pro funkci TunableWhite – s jedinečným dálkovým ovládním. Díky magnetickému držáku lze také použít jako nástěnný vypínač.

System Clever Connect pozwala stworzyć indywidualne oświetlenie meblowe i daje możliwość jego rozbudowy w dowolnym momencie. Komponenty można ze sobą łączyć w bardzo prosty sposób za pomocą złącz wtykowych. Mocowanie jest również proste – wystarczy je przykleić lub przykręcić. Oprawy można łączyć bezpośrednio ze sobą lub podłączać do skrzynki przyłączeniowej na transformatorze. Wszystkie oferują możliwość ściemniania i Tunable White – za pomocą wyjątkowego pilota. Pilot jest wyposażony w mocowanie magnetyczne – może również pełnić rolę przełącznika ściennego.

С помощью системы Clever Connect можно собрать освещение отдельных предметов мебели и в любой момент расширить его. Компоненты легко комбинируются друг с другом с помощью штекерных соединений. Крепятся они очень просто — приклеиваются или привинчиваются. Светильники можно подключать друг к другу последовательно или с помощью соединительной коробки на трансформаторе. На всех светильниках можно регулировать яркость и настраивать баланс белого с помощью уникального пульта дистанционного управления. Благодаря магнитному держателю его также можно использовать как настенный выключатель.

 = 441





CS Na skříní
PL Na szafce
RU На шкафу



☰=282

Clever  Connect

CS Ve skříní
PL W szafce
RU В шкафу



☰=283

CS Pod horní skřínkou
PL Pod szafką wiszącą
RU Под навесным шкафом

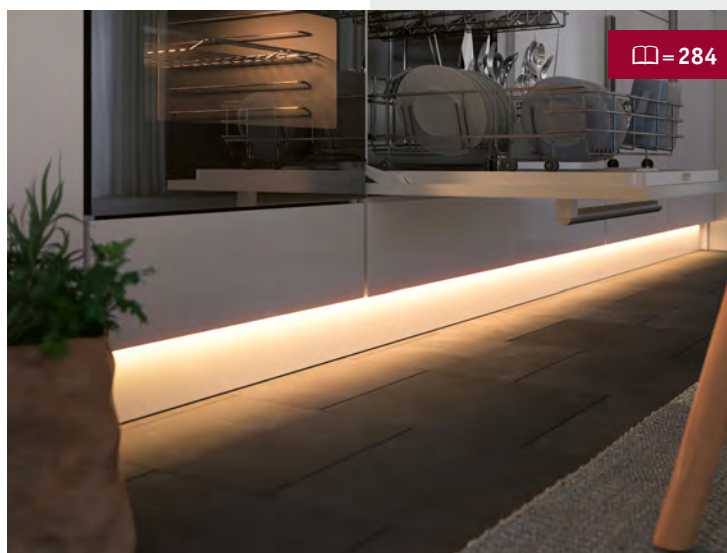


☰=283

CS Na soklu skříně
PL Na cokole szafki
RU На основании шкафа



CS Koncepcje PoS – rozmanitý sortiment na malé ploše
PL Koncepcja PoS – zróżnicowany asortyment na niewielkiej powierzchni
RU Концепция торговых стендов — широкий ассортимент на небольшой площади



☰=284




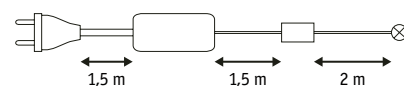

tunable white
 only with
999.76  = 289










tunable white
 only with **999.76**
 = 289

Clever Connect Starter Set Mike




incl. 2x2 W
 2x195 lm, 2.700 - 6.500 K
 230/12 V, incl. -12 VA
 ⌀35 ⇄70 ↗245 mm
 EAN 4000870 999738
999.73 



-  Bílá matná  Plast
-  Biały mat  tworzywo sztuczne
-  Белый матовый  Пластик





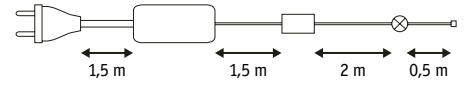





- 🌀 Nikl kartáčovaný  Kov
- 🌀 Nikiel satynowane  metal
- 🌀 Никель крацеванный  Металл


tunable white
 only with **999.76**
 = 289

Clever Connect Starter Set Trigo



incl. 3×2,1 W
 3×190 lm, 2.700 - 6.500 K
 230/12 V, incl.  12 VA
 ⌀45 ⌀124 ⌀141 mm
 EAN 4000870 999745
999.74 

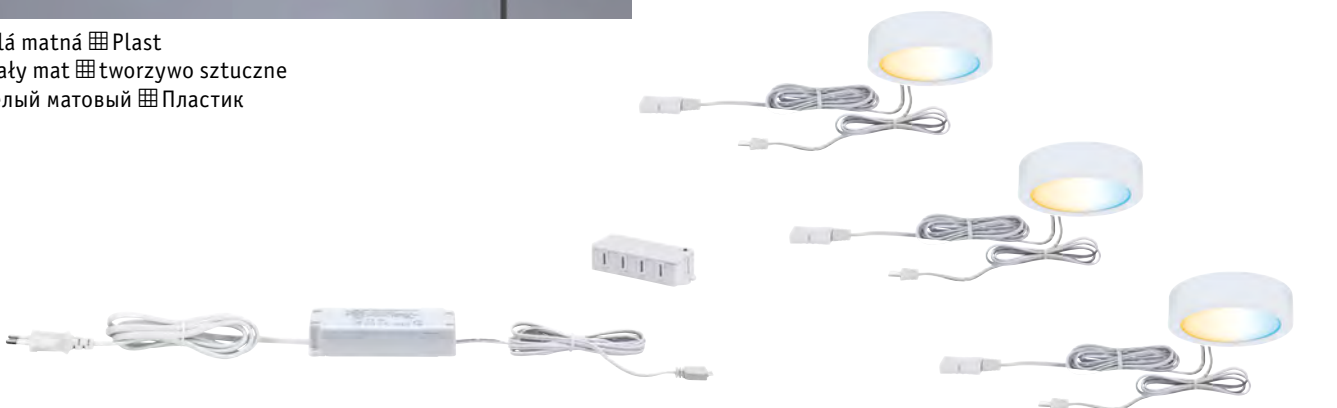
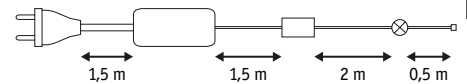


- 🌀 Bílá matná  Plast
- 🌀 Biały mat  tworzywo sztuczne
- 🌀 Белый матовый  Пластик


tunable white
 only with **999.76**
 = 289

Clever Connect Starter Set Disc

incl. 3×2,1 W
 3×175 lm, 2.700 - 6.500 K
 230/12 V, incl.  12 VA
 ⌀17 ⌀65 mm
 EAN 4000870 999752
999.75 













tunable white
 only with 999.76
 □=289




Clever Connect Spot Mike

incl. 1x2 W
 195 lm, 2.700 - 6.500 K
 12 V
 ⌀35 ⇄70 ⌀245 mm
 EAN 4000870 999493
999.49 









-  Bílá matná  Plast
-  Biały mat
-  tworzywo sztuczne
-  Белый матовый  Пластик

Clever Connect Spot Mike

incl. 1x2 W
 195 lm, 2.700 - 6.500 K
 12 V
 ⌀35 ⇄70 ⌀245 mm
 EAN 4000870 999509
999.50 




-  Matny chrom  Plast
-  Chrom matowy
-  tworzywo sztuczne
-  Хром матовый  Пластик










tunable white
 only with 999.76
 □=289



Clever Connect Stripe 1m

incl. 1x6,5 W
 550 lm, 2.700 - 6.500 K
 12 V
 ⇄1.000 ⌀12,5 mm
 EAN 4000870 999721
999.72 



-  Průhledná  Plast
-  Przezroczysty
-  tworzywo sztuczne
-  Прозрачный  Пластик










tunable white
 only with **999.76**
 □ = 289









Clever Connect Spot Disc

incl. 1×2,1 W
 175 lm, 2.700 - 6.500 K
 12 V
 ⌀17 ⌀65 mm
 EAN 4000870 999523
999.52 

-  **Bílá matná**  **Plast**
-  **Biały mat**
-  **tworzywo sztuczne**
-  **Белый матовый**  **Пластик**

Clever Connect Spot Disc

incl. 1×2,1 W
 175 lm, 2.700 - 6.500 K
 12 V
 ⌀17 ⌀65 mm
 EAN 4000870 999530
999.53 


-  **Matný chrom**  **Plast**
-  **Chrom matowy**
-  **tworzywo sztuczne**
-  **Хром матовый**  **Пластик**










tunable white
 only with **999.76**
 □ = 289









Clever Connect Spot Medal

incl. 1×2,3 W
 155 lm, 2.700 - 6.500 K
 12 V
 ⌀15 ⌀43 mm
 EAN 4000870 999547
999.54 

-  **Bílá matná**  **Plast**
-  **Biały mat**
-  **tworzywo sztuczne**
-  **Белый матовый**  **Пластик**

Clever Connect Spot Medal

incl. 1×2,3 W
 155 lm, 2.700 - 6.500 K
 12 V
 ⌀15 ⌀43 mm
 EAN 4000870 999554
999.55 


-  **Matný chrom**  **Plast**
-  **Chrom matowy**
-  **tworzywo sztuczne**
-  **Хром матовый**  **Пластик**










tunable white
 only with **999.76**
 □ = 289










Clever Connect Spot Pola

incl. 1×2,5 W
 145 lm, 2.700 - 6.500 K
 12 V
 ⌀4 ⇄70 ⇄70 mm
 EAN 4000870 999615
999.61 

-  **Bílá matná**  **Plast**
-  **Biały mat**
-  **tworzywo sztuczne**
-  **Белый матовый**  **Пластик**




Clever Connect Spot Pola

incl. 1×2,5 W
 145 lm, 2.700 - 6.500 K
 12 V
 ⌀4 ⇄70 ⇄70 mm
 EAN 4000870 999608
999.60 

-  **Matný chrom**  **Plast**
-  **Chrom matowy**
-  **tworzywo sztuczne**
-  **Хром матовый**  **Пластик**





tunable white
 only with 999.76
 □ = 289

- 🌀 Bílá matná  Plast
- 🌀 Biały mat  tworzywo sztuczne
- 🌀 Белый матовый  Пластик




Clever Connect Spot Border 300mm

incl. 1x5 W
 460 lm, 2.700 - 6.500 K
 12 V
 ⌀8 ⇔300 ⌀38 mm
 EAN 4000870 999622
999.62 



Clever Connect Spot Border 500mm

incl. 1x7,5 W
 700 lm, 2.700 - 6.500 K
 12 V
 ⌀8 ⇔500 ⌀38 mm
 EAN 4000870 999639
999.63 



Border Edge-Connector

12 V
 ⇔50 ⌀50 mm
 EAN 4000870 999646
999.64 




Border T-Connector

12 V
 ⇔50 ⌀50 mm
 EAN 4000870 999653
999.65 




Border X-Connector

12 V
 ⇔50 ⌀50 mm
 EAN 4000870 999660
999.66 



Border Wall-Connector

12 V
 ⌀38 ⇔24 ⌀24 mm
 EAN 4000870 999677
999.67 




Border Line-Connector

12 V
 ⇔37 ⌀20 mm
 EAN 4000870 999929
999.92







tunable white
 only with 999.76
 □ = 289

☞ Matný chrom ☐ Plast
 ☞ Chrom matowy ☐ tworzywo sztuczne
 ☞ Хром матовый ☐ Пластик




Clever Connect Spot Barre 350mm

incl. 1×3,5 W
 330 lm, 2.700 - 6.500 K
 12 V
 ⌀10 ⇄350 ⌀25 mm
 EAN 4000870 999684
999.68 



Clever Connect Spot Barre 500mm

incl. 1×6,5 W
 610 lm, 2.700 - 6.500 K
 12 V
 ⌀10 ⇄550 ⌀25 mm
 EAN 4000870 999691
999.69 




Barre Edge-Connector

12 V
 ⌀10 ⇄50 ⌀50 mm
 EAN 4000870 999707
999.70 



Barre Line-Connector


12 V
 ⌀10 ⇄50 ⌀25 mm
 EAN 4000870 999714
999.71 










tunable white
only with 999.76
□ = 289




Clever Connect Spot Neda

incl. 1×2,1 W
180 lm, 2.700 - 6.500 K
12 V
⌀70 ⇄64 ⌀151 mm
EAN 4000870 999578
999.57 









-  Biłá matná  Plast
-  Biały mat
-  tworzywo sztuczne
-  Белый матовый  Пластик

Clever Connect Spot Neda

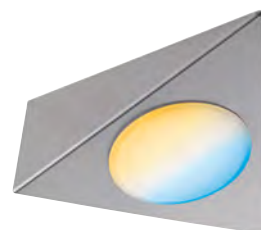
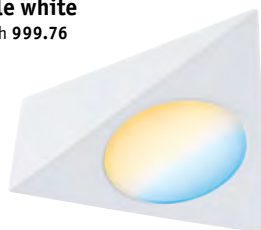
incl. 1×2,1 W
180 lm, 2.700 - 6.500 K
12 V
⌀70 ⇄64 ⌀151 mm
EAN 4000870 999561
999.56 




-  Matný chrom  Plast
-  Chrom matowy
-  tworzywo sztuczne
-  Хром матовый  Пластик










tunable white
only with 999.76
□ = 289




Clever Connect Spot Trigo

incl. 1×2,1 W
190 lm, 2.700 - 6.500 K
12 V
⌀45 ⇄124 ⌀141 mm
EAN 4000870 999592
999.59 









-  Biłá matná  Kov
-  Biały mat  metal
-  Белый матовый  Металл

Clever Connect Spot Trigo

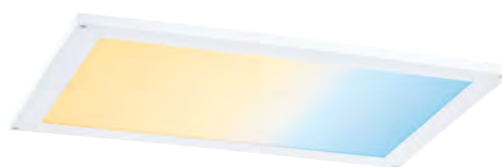
incl. 1×2,1 W
190 lm, 2.700 - 6.500 K
12 V
⌀45 ⇄124 ⌀141 mm
EAN 4000870 999585
999.58 




-  Nikl kartáčovaný  Kov
-  Nikiel satynowane  metal
-  Никель крацеванный  Металл










tunable white
only with 999.76
□ = 289

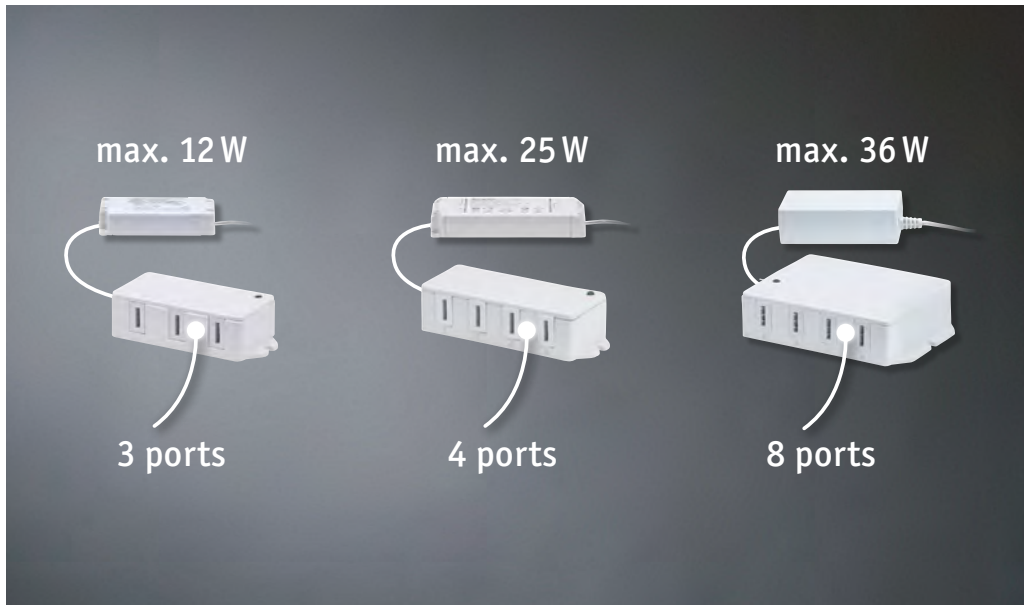








Clever Connect Panel Flad







incl. 1×6 W
600 lm, 2.700 - 6.500 K
12 V
⌀7,6 ⇄200 ⌀300 mm
EAN 4000870 999516
999.51 



-  Biłá matná  Plast
-  Biały mat
-  tworzywo sztuczne
-  Белый матовый  Пластик

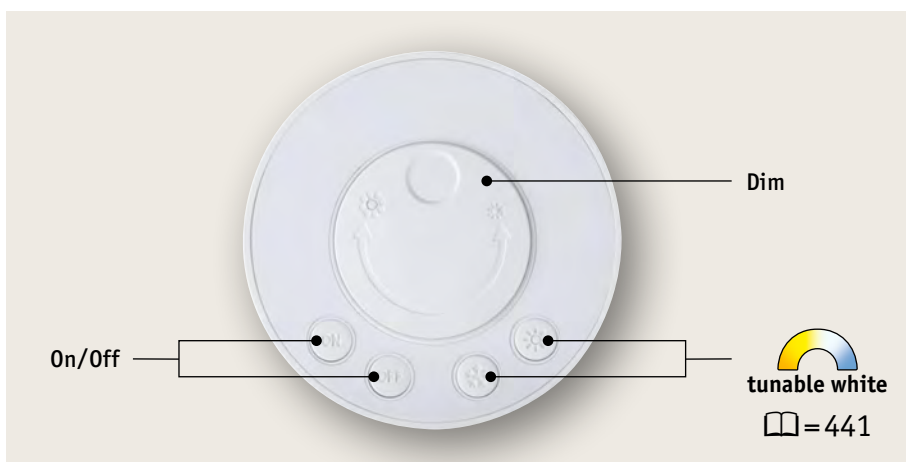



 Bílá  Plast
 Biały  tworzywo sztuczne
 Белый  Пластик







<p>Clever Connect Driver max. 12 W 230/12 V, incl.  12 VA ⌀18 ⇄72 ⤴31 mm EAN 4000870 999462 999.46 </p>	<p>Clever Connect Driver max. 25 W 230/12 V, incl.  25 VA ⌀19 ⇄81 ⤴30 mm EAN 4000870 999479 999.47 </p>	<p>Clever Connect Driver max. 36 W 230/12 V, incl.  36 VA ⌀19 ⇄82 ⤴54 mm EAN 4000870 999486 999.48 </p>



Remote Control
incl. memory function



Clever Connect Switch Bowl
 1xCR2450
 ⌀23 ø71 mm
 EAN 4000870 999769
999.76 

 Bílá matná  Plast
 Biały mat  tworzywo sztuczne
 Белый матовый  Пластик

► Tunable White v každém svítidle – ovládání prostřednictvím dálkového ovládání, lze jej také použít jako nástěnný vypínač

► Tunable White v každej oprawie – sterowanie za pomocą pilota, który można również stosować jako przełącznik ścienny

► Настраиваемый белый в каждом светильнике — дистанционное управление с помощью пульта, который может использоваться также как настенный выключатель



Osvětlení pod skříňku pro optimální osvětlení, např. pracovních oblastí v kuchyni, stěnových skříní nebo polic.

Oprawy podszafkowe do optymalnego oświetlenia np. blatów kuchennych, szafek ściennych lub regałow.

Лампы, встроенные в шкафы, оптимально освещают, например, рабочие зоны в кухне, стеновые шкафы или полки.



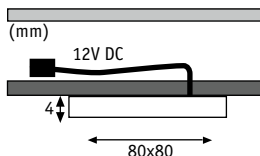
Furniture LED Leaf

☒ Hliník Alu Алюминий



☞ Kartáčovaný hliník Alu satynowane Алюминий брашированный

incl. 3×4,7 W
 3×310 lm, 2.700 K
 ∠ 120°
 230/12 V, incl. ⚡ 15 VA
 EAN 4000870 935613
935.61

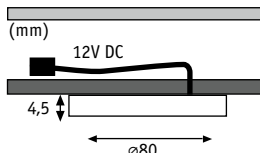


incl.



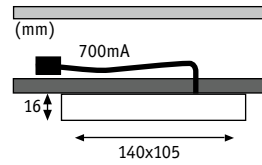
☞ Kartáčovaný hliník Alu satynowane Алюминий брашированный

incl. 3×4 W
 3×280 lm, 2.700 K
 ∠ 120°
 230/12 V, incl. ⚡ 12 VA
 EAN 4000870 935620
935.62



incl.





Furniture LED Vane

☒ Hliník Alu Алюминий



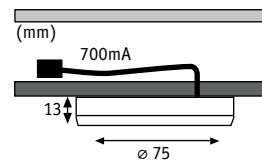
☞ Bílá matná Biały mat Белый матовый

incl. 1×6,7W

450 lm, 2.700 K
230/12 V, incl. ⚡ 8 VA
EAN 4000870 920329
920.32

incl. 2×6,7W

2×450 lm, 2.700 K
230/12 V, incl. ⚡ 15 VA
EAN 4000870 935835
935.83



incl.



Furniture LED Unity

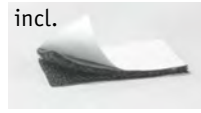
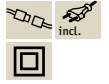
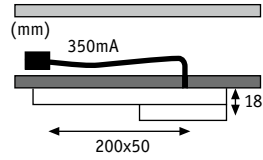
☒ Kov/Akryl metal/Akryl Металл/Акрил



☞ Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое

incl. 3×4,5W

3×360 lm, 2.700 K
∠ 120°
230 V, incl. ⚡ 15 VA
EAN 4000870 935644
935.64



Furniture LED Setup

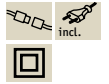
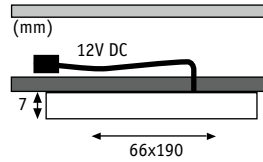
☒ Kov/Akryl metal/Akryl Металл/Акрил



☞ Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое

incl. 3×3,2 W

3×250 lm, 2.700 K
 ✕ 120°
 230 V, incl. ⚡ 15 VA
 EAN 4000870 935675
935.67



Furniture LED Pattern

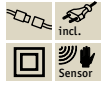
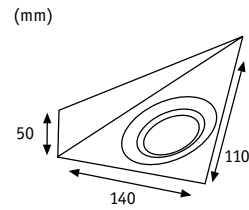
☒ Plast tworzywo sztuczne Пластик



☞ Matný chrom Chrom matowy Хром матовый

incl. 3×2,2 W

3×160 lm, 2.700 K
 ✕ 70°
 230/12 V, incl. ⚡ 12 VA
 EAN 4000870 935637
935.63



Furniture LED Triangle Sensor ▣ Kov/Sklo metal/Szkło Металл/Стекло

↳ Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое



incl. 3×2,8 W

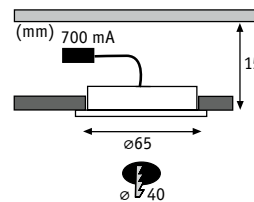
3×170 lm, 2.700 K

⊘ 100°

230/12 V, incl. ⚡ 12 VA

EAN 4000870 935729

935.72



Furniture Whirl Mini LED ▣ Akryl Akryl Акрил

↳ Satén Satynowy Сатин



incl. 3×2,4 W

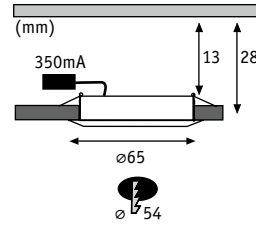
3×115 lm, 2.700 K

⊘ 100°

230 V, incl. ⚡ 7 VA

EAN 4000870 998656

998.65 📺



Mirror Cabinet downlight

☒ Hliník/Plast Aluminium/tworzywo sztuczne Алюминий/Пластик

- ▶ Sada pro přestavbu pro zrcadlové skříňky
- ▶ Zestaw montażowy do szaf z lustrem
- ▶ Комплект переоборудования для зеркальных шкафов

☞ Bílá matná Biały mat
Белый матовый

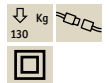
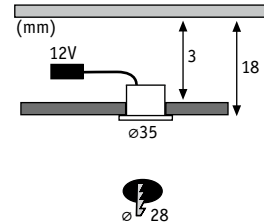
☞ Chrom Chrom Хром



incl. 2×2,5 W
2×225 lm, 3.000 K
☞ 85°
230/12 V, incl. ☞ 7 VA
EAN 4000870 999219
999.21 ☞



incl. 2×2,5 W
2×225 lm, 3.000 K
☞ 85°
230/12 V, incl. ☞ 7 VA
EAN 4000870 999202
999.20 ☞



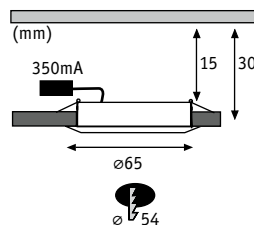
Furniture Mini LED

☒ Kov metal Металл

☞ Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое



incl. 5×0,4 W
5×20 lm, 2.700 K
☞ 90°
230/12 V, incl. ☞ 3,6 VA
EAN 4000870 935866
935.86



Furniture LED

☒ Kov metal Металл

☞ Bílá Biały Белый



incl. 3×4,5 W

3×305 lm, 2.700 K
 ✎ 180°
 230 V, incl. ⚡ 12 VA
 EAN 4000870 935545
935.54

incl. 1×4,5 W

305 lm, 2.700 K
 ✎ 180°
 230 V, incl. ⚡ 6 VA
 EAN 4000870 935552
935.55 ➡

☞ Chrom Chrom Хром



incl. 3×4,5 W

3×305 lm, 2.700 K
 ✎ 180°
 230 V, incl. ⚡ 12 VA
 EAN 4000870 935521
935.52

☞ Kartáčované železo żelazo szcztokowane
 Железо шероховатое



incl. 3×4,5 W

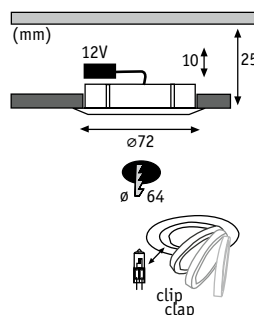
3×305 lm, 2.700 K
 ✎ 180°
 230 V, incl. ⚡ 12 VA
 EAN 4000870 935538
935.53





Perfect match

☰ = 397



Furniture Klipp Klapp

☰ Kov/Sklo metal/Szkło Metall/Steklo



☞ Bílá Biały Белый

max. 20 W

12 V
EAN 4000870 984666
984.66 ☞



☞ Chrom Chrom Хром

max. 20 W

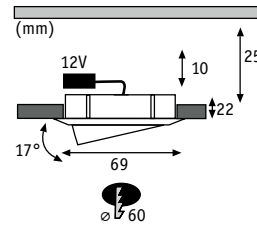
12 V
EAN 4000870 984024
984.02 ☞



☞ Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое

max. 20 W

12 V
EAN 4000870 984079
984.07 ☞



Micro Line Swivel

☒ Kov/Sklo metal/Szkło Metall/Steklo



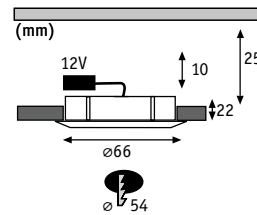
☞ Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое

max. 20 W

12 V

EAN 4000870 984741

984.74



Micro Line Structure

☒ Kov/Sklo metal/Szkło Metall/Steklo



☞ Bílá Biały Белый

max. 20 W

12 V

EAN 4000870 984321

984.32



☞ Kartáčované železo żelazo szcztokowane Железо шероховатое

max. 20 W

12 V

EAN 4000870 984499

984.49



☞ Chrom Chrom Хром

max. 20 W

12 V

EAN 4000870 984628

984.62



Ace Basic

☒ Kov/Plast metal/tworzywo sztuczne **Металл/Пластик**



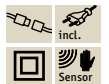
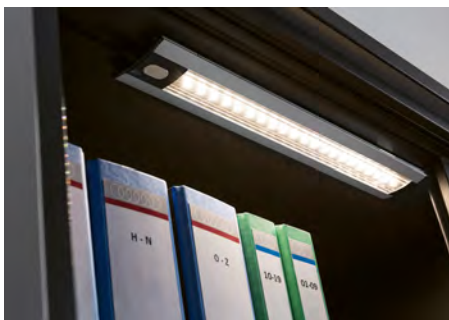
☞ **Bílá/Satén Biały/Satynowy Белый/Сатин**

incl. 1×7,5 W
580 lm, 2.700 K
230/24 V, incl. ⚡ 24 VA
EAN 4000870 707760
707.76 📦



☞ **Bílá/Satén Biały/Satynowy Белый/Сатин**

incl. 1×7,5 W
580 lm, 2.700 K
DC 24 V
EAN 4000870 707777
707.77 📦

**TriX**

☒ Hliník/Plast Alu/tworzywo sztuczne Алюминий/Пластик

- | | | |
|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ▶ LED-skříňové svítidlo ▶ Průhledný kryt s prizmatickým efektem ▶ Velmi plochý, vysoce kvalitní hliníková profil ▶ Včetně dotykového spínače ▶ Jednoduché upevnění pomocí montážních klipů ▶ Včetně transformátoru | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Lampa LED do szafy ▶ Przezroczysta osłona z efektem pryzmy ▶ Niezwykle płaski, wysokiej jakości profil aluminiowy ▶ Z wyłącznikiem dotykowym ▶ Proste mocowanie zaciskami montażowymi ▶ W zestawie Power Supply | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Светодиодный светильник для шкафа ▶ Прозрачная крышка с эффектом призмы ▶ Суперплоский, качественный алюминиевый профиль ▶ В комплект входит сенсорный выключатель ▶ Простое крепление при помощи монтажных зажимов ▶ В комплект входит блок питания |
|---|--|---|

☞ Hliník matný/Černá Alu mat/Czarny Алюминий матовый/Черный



incl. 1×4,2 W

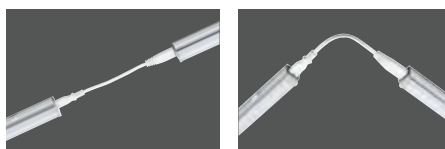
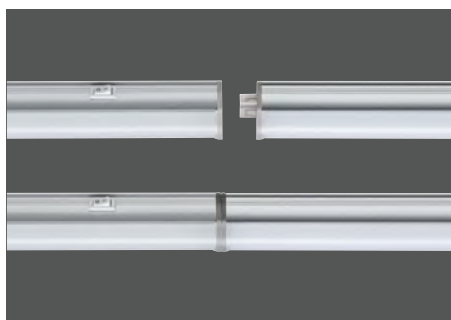
340 lm, 3.000 K

∠ 120°

230/12 V, incl. ⚡ 7 VA

EAN 4000870 703984

703.98 📦



Bond

■ Hliník/Plast Alu/tworzywo sztuczne Алюминий/Пластик

- ▶ Propojitelná světelná lišta s LED s průhlednými koncovými kryty pro lepší optický vzhled světelného pásu. Svítidla lze propojovat pomocí integrovaného spojovacího konektoru. Každé svítidlo lze jednotlivě zapnout. Jednoduchá instalace pomocí montážních spon.
- ▶ Včetně přívodního kabelu s eurokonektorem
- ▶ Včetně spojovacího výkonu pro křivky nebo přechody
- ▶ Minimální rozměry
- ▶ Listwa oświetleniowa LED z możliwością łączenia w łańcuch z przezroczystymi końcowymi nasadkami do optycznie nieprzerwanego pasma świetlnego. Lampy mogą być połączone ze sobą za pomocą zintegrowanego złącza. Każda lampa może być przełączana indywidualnie. Prosta instalacja z uchwytami montażowymi.
- ▶ Wraz z przewodem zasilającym i wtyczką Euro
- ▶ Wraz z łączem mocy do łuków lub przejść
- ▶ Minimalne wymiary
- ▶ Совместимая светодиодная планка с прозрачными концевыми колпачками для зрительно непрерывной светящейся полосы. Светильники можно последовательно соединять друг за другом с помощью встроенного соединительного штекера. Каждый светильник включается/выключается по отдельности. Простой монтаж с помощью клипс.
- ▶ Вкл. входит электрокабель с евровилкой
- ▶ Вкл. соединительную проводку для поворотов или переходов
- ▶ Минимальные размеры

🌀 Satén Satynový Сатин



incl. 1x5 W

370 lm, 4.000 K
230 V
EAN 4000870 706060
706.06 📏

incl. 1x8 W

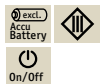
720 lm, 4.000 K
230 V
EAN 4000870 706121
706.12 📏

incl. 1x12 W

950 lm, 4.000 K
230 V
EAN 4000870 706138
706.13 📏

incl. 1x15 W

1,200 lm, 4.000 K
230 V
EAN 4000870 706145
706.14 📏



SnapLED

Plast tworzywo sztuczne Пластик

- ▶ Optimální pro posuvné dveře: LED-malá svítidla s magnetickým kontaktem pro bateriový provoz. Magnetický kontakt spíná a opět vypíná automaticky svítidlo při otevření dveří skříně. Světlo tam, kde je ho zapotřebí.
- ▶ Jednoduché upevnění snímatelného montážního dna upevněte samolepicími polštářky nebo šrouby
- ▶ Snadno přístupná přihrádka na baterie
- ▶ Provoz s 4x1,5V AAA (výluč.)
- ▶ Průhledný kryt a reflektor pro optimalizovaný světelný výtěžek
- ▶ Optymalne do drzwi przesuwnych: Mała lampa LED z krążkiem ślizgowym, zasilana baterią. Krążek ślizgowy włącza lampę podczas otwierania drzwi szafy i ponownie wyłącza podczas zamykania. Światło jest po prostu tam, gdzie jest potrzebne.
- ▶ Łatwy montaż zdejmowalnej podstawy za pomocą podkładek samoprzylepnych lub śrub
- ▶ Łatwo dostępna komora baterii
- ▶ Eksploatacja z bateriami 4x1,5 V AAA (brak w zestawie)
- ▶ Przezroczysta pokrywa i reflektor o optymalnym strumieniu świetlnym
- ▶ Оптимально для раздвижных дверей: светодиодный светильник малого размера с роликом скольжения для батарейного питания. Ролик скольжения автоматически включает и снова выключает светильник при открытии дверцы шкафа. Все очень просто: свет всегда там, где он Вам нужен.
- ▶ Простое крепление монтажных оснований зафиксировать, используя клейкие подушечки или винты
- ▶ Легкодоступный отсек для батареек
- ▶ Работа с 4x1,5 В AAA (искл.)
- ▶ Прозрачная крышка и рефлектор для оптимизированной светоотдачи

Stříbrná Srebrny Серебро



incl. 1x0,33 W

30 lm, 2.700 K

∠ 120°

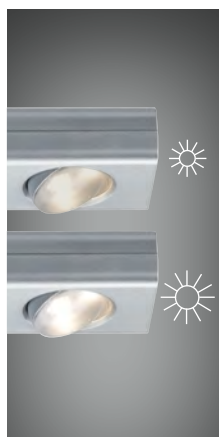
4xAAA/1,5V (Micro)

EAN 4000870 704981

704.98



- ▶ Multifunkční akumulátorová svítidla s nejrůznějšími možnostmi použití u nábytku nebo pod závěsnými regály k docílení rovnoměrného pracovního osvětlení, usměrněné bodové svítidlo nebo pomocné orientační osvětlení. V závislosti na modelu stmívatelné, vybaveno naklápěcími bodovými svítidly nebo hlásičem pohybu.
- ▶ Včetně montážní desky pro jednoduchou výměnu baterie
- ▶ Jednoduché upevnění pomocí lepicích nebo upínacích polštářků
- ▶ Wielofunkcyjnie lampy zasilane bateriami z szeroką gamą zastosowań w meblach lub pod wiszącymi szafkami, zapewniające jednolite oświetlenie robocze, ukierunkowane oświetlenie punktowe lub pomocne oświetlenie kierunkowe.
- ▶ Wraz z płytą montażową ułatwiającą wymianę baterii
- ▶ Proste zamocowanie przy pomocy podkładek samoprzylepnych lub podkładek z rzepami
- ▶ Многофункциональные батарейные светильники с разнообразными возможностями применения в мебели или под навесными шкафами для равномерного рабочего освещения, а также направленного точечного или ориентирующего освещения. В зависимости от модели возможно оснащение с регулируемой яркостью, с поворотными головками или детектором движения.
- ▶ Вкл. монтажную панель для легкой замены батареек
- ▶ Простое крепление на клеящихся подушечках или „липучках“



Jiggle

incl. 3x0,18 W
3x22 lm, 3.000 K
∠ 105°
6xAAA/1,5V (Micro)
∅35 ⇄300 ∅60 mm
EAN 4000870 706350
706.35



☞ Matný chrom ☞ Plast
☞ Chrom matowy ☞ tworzywo sztuczne
☞ Хром матовый ☞ Пластик



Rotate

incl. 3x0,2 W
3x18 lm, 3.000 K
∠ 105°
6xAAA/1,5V (Micro)
∅50 ⇄310 ∅60 mm
EAN 4000870 706367
706.36



☞ Antracitová/Matný chrom ☞ Plast
☞ Antracyt/Chrom matowy
☞ tworzywo sztuczne
☞ Антрацит/Хром матовый ☞ Пластик

**SmartLight**

incl. 1x1,6 W
 140 lm, 3.000 K
 ∠ 100°
 3xAA/1,5 V (Mignon)
 ∅27 ∅250 ∅55 mm
 EAN 4000870 706381
706.38



☞ Matný chrom ▯ Plast
 ☞ Chrom matowy ▯ tworzywo sztuczne
 ☞ Хром матовый ▯ Пластик

**Rotate**

incl. 1x1 W
 66 lm, 3.000 K
 ∠ 20°
 3xAA/1,5 V (Mignon)
 ∅92 ∅72 mm
 EAN 4000870 706374
706.37



☞ Matný chrom ▯ Plast
 ☞ Chrom matowy ▯ tworzywo sztuczne
 ☞ Хром матовый ▯ Пластик

**ButtonLED**

incl. 1x0,6 W
 70 lm, 3.000 K
 ∠ 105°
 3xAAA/1,5 V (Micro)
 ∅41 ∅88 mm
 EAN 4000870 706398
706.39

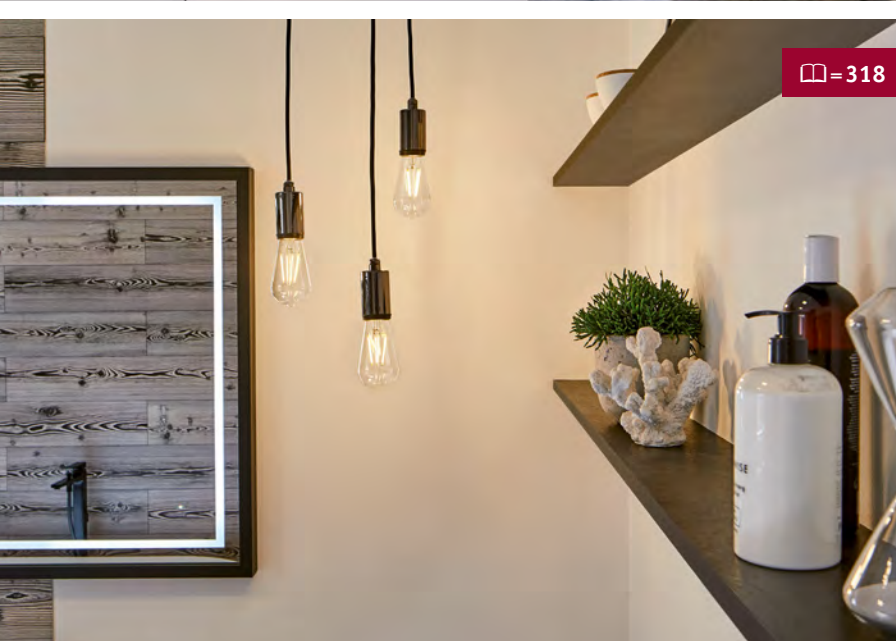


☞ Antracitová ▯ Plast
 ☞ Antracyt ▯ tworzywo sztuczne
 ☞ Антрацит ▯ Пластик

Bathroom



☑ = 444





- ☞ Chrom ☒ Plast
- ☞ Chrom ☒ tworzywo sztuczne
- ☞ Хром ☒ Пластик

Aviar

incl. 1×22,5 W
 2.400 lm, 2.700 K
 230 V
 ⚙ 62 ø300 mm
 EAN 4000870 708828
708.82

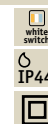




- ↳ Bílá matná Plast
- ↳ Biały mat tworzywo sztuczne
- ↳ Белый матовый Пластик

**Cela**

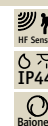
incl. 1×15,5 W
2.200 lm, 3.000 - 6.500 K
230 V
⌀50 ⇄280 ⇄280 mm
EAN 4000870 798393
798.39



- ↳ Bílá Plast
- ↳ Biały tworzywo sztuczne
- ↳ Белый Пластик

**Leonis**

incl. 1×10,4 W
1.200 lm, 2.700 K
230 V, incl. 14,5 VA
⌀95 ø280 mm
EAN 4000870 707227
707.22

**Leonis**

incl. 1×10 W
1.280 lm, 3.000 K
230 V
⌀95 ø280 mm
EAN 4000870 709818
709.81



- ↳ Bílá Plast
- ↳ Biały tworzywo sztuczne
- ↳ Белый Пластик

**Leonis**

incl. 1×9,5 W
1.200 lm, 4.000 K
230 V, incl. 14,5 VA
⌀95 ø280 mm
EAN 4000870 707241
707.24

**Leonis**

incl. 1×10 W
1.310 lm, 4.000 K
230 V
⌀95 ø280 mm
EAN 4000870 709801
709.80





Chrom Kov/Plast
 Chrom metal/tworzywo sztuczne
 Хром Металл/Пластик

**Doradus**

incl. 2×4,7 W
 2×420 lm, 3.000 K
 230 V
 ⌀95 ⇔230 ⌀42 mm
 EAN 4000870 708835
708.83

**Doradus**

incl. 3×4,7 W
 3×420 lm, 3.000 K
 230 V
 ⌀95 ⇔350 ⌀42 mm
 EAN 4000870 708767
708.76

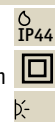
**Doradus**

incl. 3×4,7 W
 3×420 lm, 3.000 K
 230 V
 ⌀42 ⌀250 mm
 EAN 4000870 708743
708.74



**Carina**

max. 28 W, G9
 230 V
 ⌀157 ⌀105 ⇄105 ↗115 mm
 EAN 4000870 708385

**708.38**

☞ Matný chrom/Satén ☞ Kov/Sklo
 ☞ Chrom matowy/Satynowy ☞ metal/Szkło
 ☞ Хром матовый/Сатин ☞ Металл/Стекло

**Eleon**

max. 33 W, G9
 230 V
 ⌀203 ⌀105 ⇄105 ↗135 mm
 EAN 4000870 708392

**708.39**

☞ Chrom/Satén ☞ Kov/Sklo
 ☞ Chrom/Satynowy ☞ metal/Szkło
 ☞ Хром/Сатин ☞ Металл/Стекло

**Gemini Set**

max. 2×20 W, E14
 230 V
 ⌀195 ⇄85 ↗105 mm
 EAN 4000870 703540

**703.54**

☞ Chrom/Satén ☞ Kov/Sklo
 ☞ Chrom/Satynowy ☞ metal/Szkło
 ☞ Хром/Сатин ☞ Металл/Стекло

**Lenia**

max. 2×20 W, E14
230 V
∅80 ⇄330 ↗105 mm
EAN 4000870 703502
703.50

IP44



☞ Chrom/Neprůhledná ☐ Kov/Sklo
☞ Chrom/Opakowy ☐ metal/Szkło
☞ Хром/Непрозрачный ☐ Металл/Стекло

**Lukida**

incl. 1×9 W
650 lm, 3.000 K
230 V, incl. ⚡10 VA
∅100 ⇄600 ↗42 mm
EAN 4000870 704639
704.63

IP44



☞ Chrom/Bílá ☐ Hliník/Akryl
☞ Chrom/Biały ☐ Alu/Akryl
☞ Хром/Белый ☐ Алюминий/Акрил

**Nimbus**

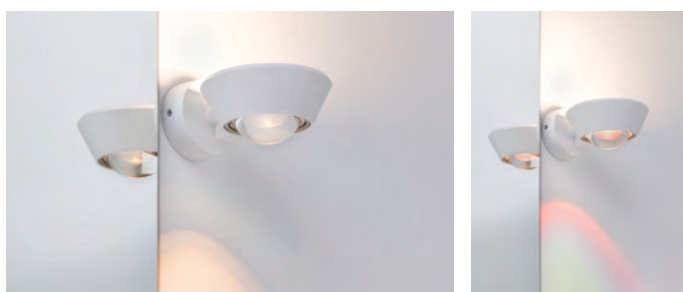
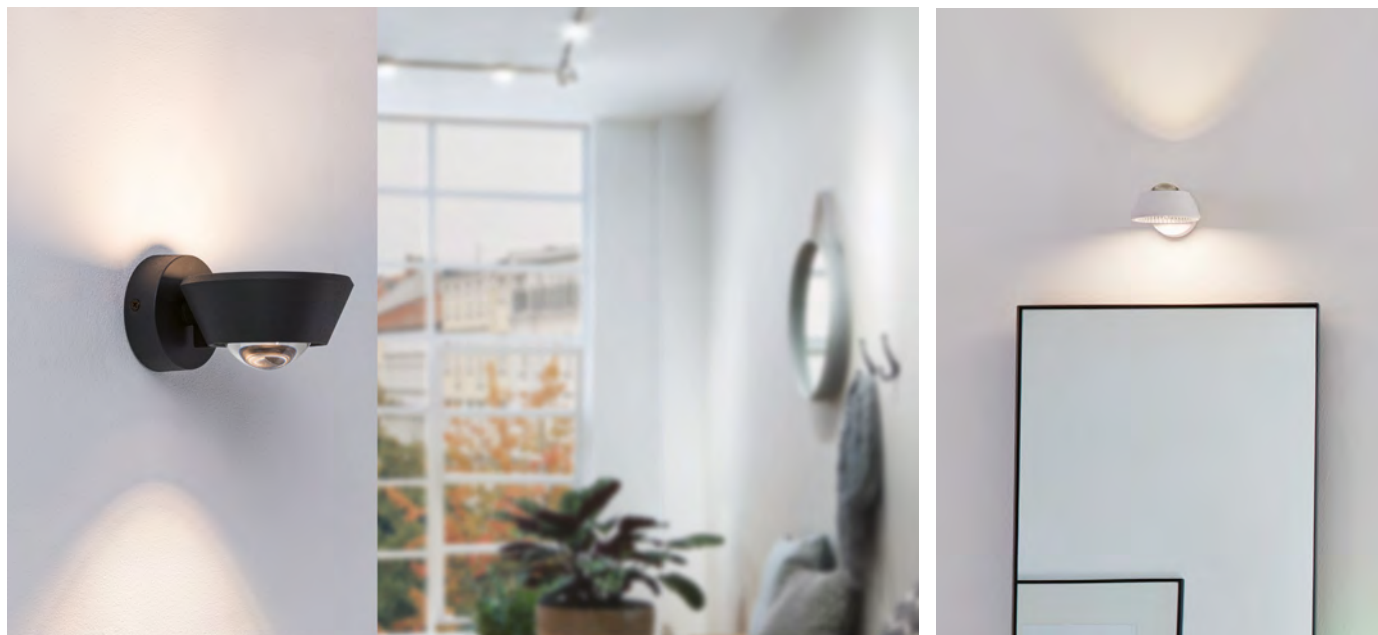
incl. 1×9 W
600 lm, 3.000 K
230 V, incl. ⚡10 VA
∅68 ⇄600 ↗63 mm
EAN 4000870 704646
704.64

IP44



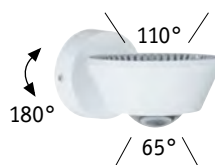
☞ Chrom/Bílá ☐ Kov/Akryl
☞ Chrom/Biały ☐ metal/Akryl
☞ Хром/Белый ☐ Металл/Акрил



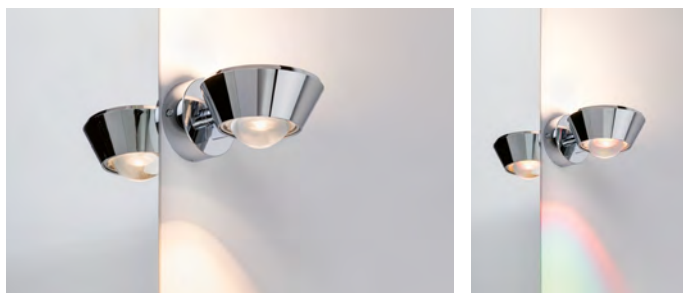


- 🌀 Bílá matná Plast
- 🌀 Biały mat tworzywo sztuczne
- 🌀 Белый матовый Пластик

incl. dichroic foil

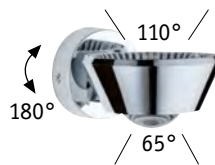
**Sabik**

incl. 1×9 / 1×4 W
840 + 320 lm, 2.700 K
230 V
⌀80 ⇔117 ⌀152 mm
EAN 4000870 709467

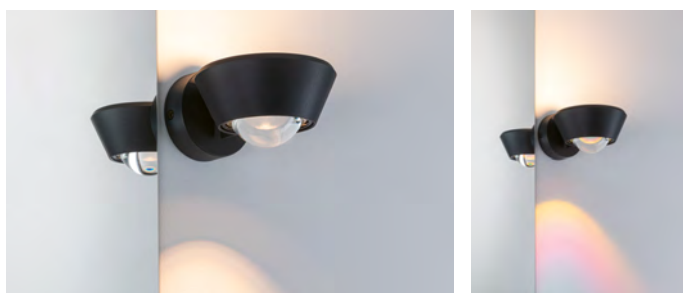
709.46

- 🌀 Chrom Plast
- 🌀 Chrom tworzywo sztuczne
- 🌀 Хром Пластик

incl. dichroic foil

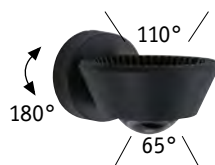
**Sabik**

incl. 1×9 / 1×4 W
840 + 320 lm, 2.700 K
230 V
⌀80 ⇔117 ⌀152 mm
EAN 4000870 709474

709.47

- 🌀 Černá Plast
- 🌀 Czarny tworzywo sztuczne
- 🌀 Черный Пластик

incl. dichroic foil

**Sabik**

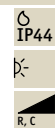
incl. 1×9 / 1×4 W
840 + 320 lm, 2.700 K
230 V
⌀80 ⇔117 ⌀152 mm
EAN 4000870 797693

797.69 new



Agneta

incl. 1×20 W
 1.800 lm, 2.700 K
 230 V
 ⌀50 ⇄310 ⚙125 mm
 EAN 4000870 709481
709.48



☞ Chrom/Bílá matná ▣ Hliník/Nerezová ocel
 ☞ Chrom/Biały mat ▣ Alu/stal szlachetna
 ☞ Хром/Белый матовый ▣ Алюминий/Нержавеющая сталь



Arneb

incl. 1×9 W
 700 lm, 3.000 K
 230 V
 ⌀40 ⇄326 ⚙78 mm
 EAN 4000870 708781
708.78



☞ Bílá ▣ Hliník/Akryl
 ☞ Biały ▣ Alu/Akryl
 ☞ Белый ▣ Алюминий/Акрил



Arneb

incl. 1×9 W
 700 lm, 3.000 K
 230 V
 ⌀40 ⇄326 ⚙78 mm
 EAN 4000870 708798
708.79



☞ Chrom ▣ Hliník/Akryl
 ☞ Chrom ▣ Alu/Akryl
 ☞ Хром ▣ Алюминий/Акрил



Kuma

incl. 1×9 W
 660 lm, 3.000 K
 230 V, incl. ⚡ 10 VA
 ⌀45 ⇄500 ⚙84 mm
 EAN 4000870 704707
704.70



☞ Chrom/Bílá ▣ Kov/Akryl
 ☞ Chrom/Biały ▣ metal/Akryl
 ☞ Хром/Белый ▣ Металл/Акрил





⚙ Chrom/Bílá 🗪 Kov/Akryl
 ⚙ Chrom/Biały 🗪 metal/Akryl
 ⚙ Хром/Белый 🗪 Металл/Акрил

**Mizar**

incl. 1×10,5 W
 1.400 lm, 3.000 K
 230 V
 ⚙45 ⇄630 ⚙82 mm
 EAN 4000870 797167
797.16



⚙ Chrom/Bílá 🗪 Kov/Akryl
 ⚙ Chrom/Biały 🗪 metal/Akryl
 ⚙ Хром/Белый 🗪 Металл/Акрил

**Orgon**

incl. 1×7,5 W
 980 lm, 3.000 K
 230 V
 ⚙60 ⇄440 ⚙82 mm
 EAN 4000870 797129
797.12

**Orgon**

incl. 1×10,5 W
 1.400 lm, 3.000 K
 230 V
 ⚙60 ⇄700 ⚙82 mm
 EAN 4000870 797136
797.13



⚙ Chrom/Bílá 🗪 Kov/Akryl
 ⚙ Chrom/Biały 🗪 metal/Akryl
 ⚙ Хром/Белый 🗪 Металл/Акрил

**Quasar**

incl. 1×7,5 W
 980 lm, 3.000 K
 230 V
 ⚙45 ⇄440 ⚙60 mm
 EAN 4000870 797143
797.14

**Quasar**

incl. 1×10,5 W
 1.400 lm, 3.000 K
 230 V
 ⚙45 ⇄700 ⚙60 mm
 EAN 4000870 797150
797.15





Bela

incl. 1×5,7 W
 260 lm, 3.000 K
 230 V, incl. \pm 8,4 VA
 \updownarrow 230 \leftrightarrow 230 \varnothing 295 mm
 EAN 4000870 704684
704.68



☞ Chrom/Bílá/Zrcadlo ☒ Kov/Akryl
 ☞ Chrom/Biały/Zwierciadło ☒ metal/Akryl
 ☞ Хром/Белый/Зеркало ☒ Металл/Акрил



Mirror Zylindro

incl. 1×3 W
 120 lm, 2.700 K
 \sphericalangle 60°
 230 V, incl. \pm 3 VA
 \updownarrow 260 \leftrightarrow 80 \varnothing 235 mm
 EAN 4000870 990681
990.68

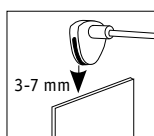


☞ Chrom ☒ Kov
 ☞ Chrom ☒ metal
 ☞ Хром ☒ Металл



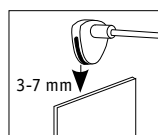
Galeria Double Hook

incl. 2×3,2 W
 2×378 lm, 2.700 K
 \sphericalangle 100°
 230 V
 \updownarrow 80 \leftrightarrow 300 \varnothing 110 mm
 EAN 4000870 993859
993.85



☞ Chrom ☒ Kov
 ☞ Chrom ☒ metal
 ☞ Хром ☒ Металл

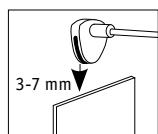


**Mintaka**

max. 20W, GU10
230V
⌀38 ⇄56 ⌀120 mm
EAN 4000870 708804
708.80



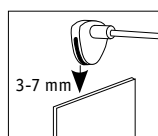
☞ Chrom ☒ Kov
☞ Chrom ☒ metal
☞ Хром ☒ Металл

**Mirror Simple**

incl. 1×5,3W, GU10
345 lm, 2.700 K
230V
⌀60 ø51 ⇄30 ⌀100 mm
EAN 4000870 999059
999.05



☞ Kartáčované železo ☒ Kov
☞ żelazo szcztokowane ☒ metal
☞ Железо шероховатое ☒ Металл

**Becrux**

incl. 1×4W
460 lm, 3.000 K
230V
⌀93 ⇄93 ⌀140 mm
EAN 4000870 708811
708.81



☞ Chrom ☒ Kov/Plast
☞ Chrom ☒ metal/tworzywo sztuczne
☞ Хром ☒ Металл/Пластик



☞ Chrom ☒ Kov
☞ Chrom ☒ metal
☞ Хром ☒ Металл



Mirror Regula

max. 3×40 W, E14
 230 V
 ⚙75 ⇄420 ⚙50 mm
 EAN 4000870 996799
996.79









Mirror Regula

max. 5×40 W, E14
 230 V
 ⚙75 ⇄650 ⚙50 mm
 EAN 4000870 996805
996.80





 Białá/Chrom  Kov
 Biały/Chrom  metal
 Белый/Хром  Металл

**Zyli**

max. 10 W, GU10
 230 V
 ⌀110 ⌀100 mm
 EAN 4000870 667101
667.10

 IP44


**Zyli**

max. 2×10 W, GU10
 230 V
 ⌀110 ⇔400 ⌀70 mm
 EAN 4000870 667118
667.11

 IP44


**Zyli**

max. 3×10 W, GU10
 230 V
 ⌀110 ⇔600 ⌀70 mm
 EAN 4000870 667132
667.13

 IP44


**Zyli**

max. 3×10 W, GU10
 230 V
 ⌀110 ⌀250 mm
 EAN 4000870 667125
667.12

 IP44






⚡ Bílá/Chrom 📦 Kov
 ⚡ Biały/Chrom 📦 metal
 ⚡ Белый/Хром 📦 Металл



Tube

max. 10 W, GU10
 230 V
 ⚡138 ⌀100 ⚡94 mm
 EAN 4000870 667170
667.17



Tube

max. 2x10 W, GU10
 230 V
 ⚡94 ⚡350 ⚡65 mm
 EAN 4000870 667187
667.18



Tube

max. 3x10 W, GU10
 230 V
 ⚡94 ⌀250 mm
 EAN 4000870 667194
667.19



⚡ Antracitová/Chrom 📦 Kov
 ⚡ Antracyt/Chrom 📦 metal
 ⚡ Антрацит/Хром 📦 Металл



Perfect match

📦 = 424, 401



Carolina

max. 10 W, GU10
 230 V
 ⚡110 ⌀80 mm
 EAN 4000870 667507
667.50



Carolina

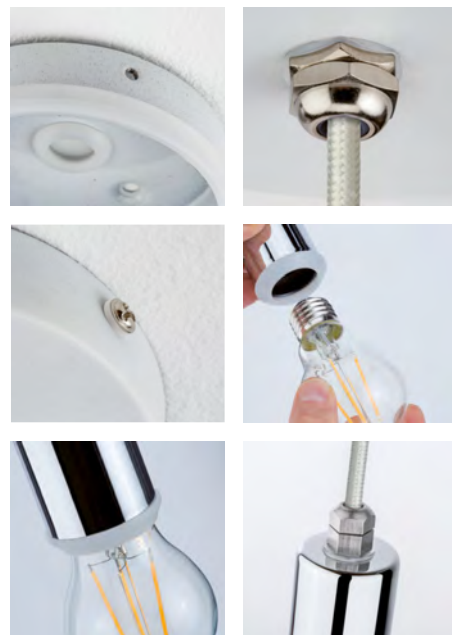
max. 2x10 W, GU10
 230 V
 ⚡128 ⚡264 ⚡80 mm
 EAN 4000870 667514
667.51



Carolina

max. 3x10 W, GU10
 230 V
 ⚡110 ⌀200 mm
 EAN 4000870 667521
667.52





Perfect match

□ = 412-419

**Larus**

max. 20 W, E27
230 V
159 cm ø110 mm
EAN 4000870 797532

797.53

Chrom Kov
Chrom metal
Хром Металл

**Larus**

max. 20 W, E27
230 V
159 cm ø110 mm
EAN 4000870 797549

797.54

Černý chrom Kov
Czarny chrom metal
Черный хром Металл

**Ketil**

max. 20 W, E27
230 V
200 cm ø92 mm
EAN 4000870 503461

503.46

Černá Silikon/Plast
Czarny Silikon/tworzywo sztuczne
Черный Силикон/Пластик





Textilní kabel
Przewód w oplocie tekstylnym
Текстильный кабель



Perfect match

☐ = 409-412

**Globe**

max. 20 W, E27
230 V
110 cm ø200 mm
EAN 4000870 708958

708.95

☞ Satén/Chrom ☐ Sklo/Kov
☞ Satynowy/Chrom ☐ Szkło/metal
☞ Сатин/Хром ☐ Стекло/Металл

**Verve**

max. 20 W, E27
230 V
110 cm ø200 mm
EAN 4000870 708903

708.90

☞ Šedá/Chrom ☐ Beton/Kov
☞ Szary/Chrom ☐ Beton/metal
☞ Серый/Хром ☐ Бетон/Металл

**Cameo**

max. 20 W, E27
230 V
110 cm ø220 mm
EAN 4000870 708910

708.91

☞ Černá/Dřevo ☐ Kov/Dřevo
☞ Czarny/Drewno ☐ metal/Drewno
☞ Черный/Дерево ☐ Металл/Дерево



Outdoor

- 322 Plug & Shine
- 346 Park + Light
- 350 House
- 365 Solar
- 383 Mobile



📖 = 346

Park + Light

cs Inovativní 12V systém osvětlení přístřešků pro auta

PL Innowacyjny system oświetleniowy 12 V do wiat samochodowych

RU Инновационная осветительная система 12 В для автомобильных навесов



📖 = 365

Solar

cs Solární svítidla určená do exteriéru, nezávislá na připojení do elektrické sítě

PL Oprawy zewnętrzne zasilane energią słoneczną niezależnie od zasilania elektrycznego

RU Уличные светильники на солнечных батареях, без подключения к электросети

Plug & Shine

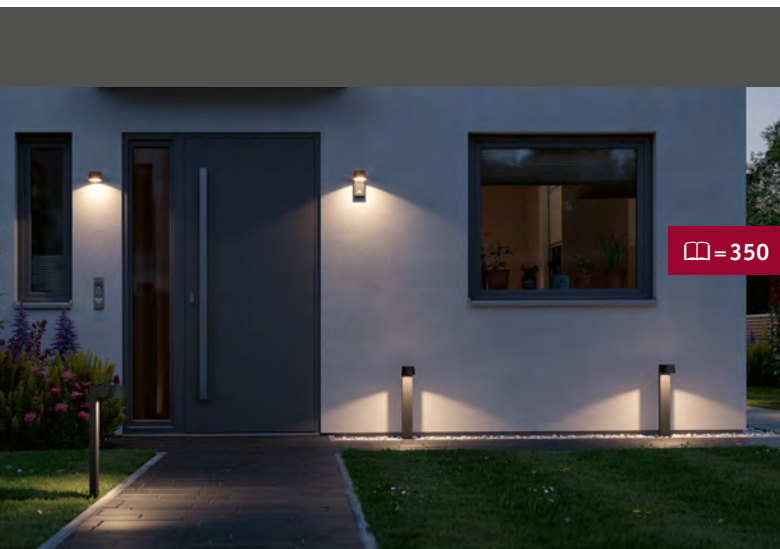


cs Osvětlovací systém LED 24 V pro fascinující osvětlení zahrady a terasy

PL System oświetleniowy LED 24 V – fascynujące oświetlenie w ogrodzie i na tarasie

RU Светодиодные системы освещения на 24 В для завораживающего света в саду и на террасе

☞ = 322



☞ = 350

House

cs Spolehlivá svítidla 230 V pro osvětlení kolem domu

PL Niezawodne oprawy oświetleniowe 230 V zapewniają oświetlenie wokół domu

RU Надежные светильники 230 В для освещения вокруг дома



Mobile



☞ = 383



Plug & Shine: zásuvný systém pro fascinující osvětlení zahrady a terasy

Plug & Shine je dokonalé řešení individuálního osvětlení oblíbených rohů a rostlin v domě, na zahradě a terase. Stejněměrný kabelový systém 24 V LED lze snadno nainstalovat a zabezpečit. Na rozdíl od instalací 230 V nemusí nadšení zahradníci kopat hluboké, vícenásobně zabezpečené jámy – kabely Plug & Shine mohou být také položeny nad zemí a jsou krytí IP 68 maximálně chráněny proti vniknutí vody. Chytrý kabelový systém lze rozšířit až do délky 50 m. Nadšení zahradníci tak jsou plně flexibilní při polohování a rozšiřování osvětlení – jednoduše zasunout a nechat působit světlo. Všechna svítidla jsou stmívatelná, chráněná proti korozi a vodě (IP 65/67). Prostřednictvím dálkového ovládání nebo ovládání ZigBee 3.0 můžete svá svítidla zapínat a stmívat.

- ▶ Intenzita světla a kvalitní venkovní svítidla
- ▶ Řešení osvětlení přizpůsobené příslušnému účelu použití pro zahradu a terasu
- ▶ Jednoduché připojení chráněným konektorovým systémem 24 V Paulmann

Plug & Shine: system wtykowy zapewniający fascynujące oświetlenie w ogrodzie i na tarasie

Plug & Shine to idealne rozwiązanie do indywidualnej aranżacji oświetlenia ulubionych zakątków i roślin wokół domu, w ogrodzie i na tarasie. Stałonapięciowy system przewodów LED 24 V gwarantuje bardzo łatwą instalację i bezpieczeństwo. W przeciwieństwie do instalacji 230 V nie wymaga kopania głębokich, wielokrotnie zabezpieczonych rowów – kable systemu Plug & Shine można układać również na powierzchni podłoża, a zabezpieczenie IP 68 gwarantuje maksymalną ochronę przed wnikaniem wody. Sprytny system przewodów można rozszerzyć do długości 50 m. Pozwala to na dowolne planowanie oświetlenia ogrodu i jego elastyczne rozbudowywanie – wystarczy połączyć elementy i można się cieszyć atrakcyjnym światłem. Wszystkie oprawy oświetleniowe posiadają funkcję ściemniania, są również zabezpieczone przed korozją i wodoszczelne (IP 65/67). Pilot lub sterownik ZigBee 3.0 umożliwią przełączanie lub ściemnianie opraw oświetleniowych.

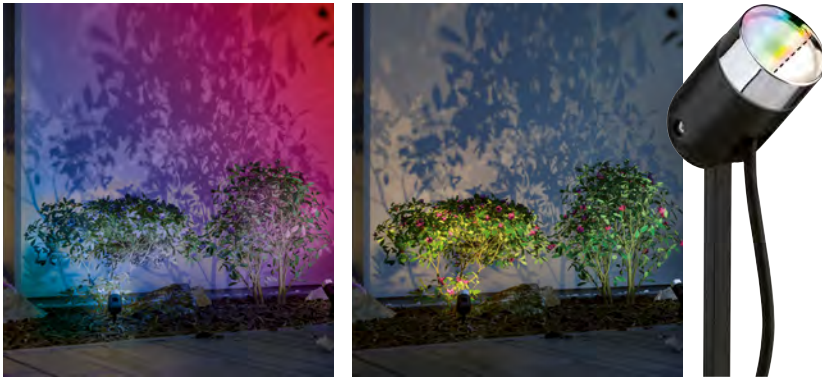
- ▶ Mocne oprawy zewnętrzne o doskonałej jakości wykonania
- ▶ Rozwiązania oświetleniowe do ogrodu i na taras dopasowane do każdego zadania
- ▶ Łatwe podłączanie dzięki zabezpieczonemu systemowi wtykowemu Paulmann 24 V

Plug & Shine: штепсельная система для завораживающего света в саду и на террасе

Plug & Shine — идеальное решение для индивидуальной постановки освещения любимых уголков и растений в доме, в саду и на террасе. Кабельная система напряжения постоянного тока 24 В для светодиодных светильников проста в установке и надежна в использовании. Садоводам-любителям не придется более выкапывать глубокие ямы и заботиться об их многослойной защите, что неизбежно при использовании установок с напряжением 230 В — кабели Plug & Shine обладают максимальной степенью защиты от влаги IP 68 и могут прокладываться по поверхности земли. Умная кабельная система может увеличиваться до 50 метров в длину. Это дает полную свободу действий садоводам при размещении и расширении системы освещения: соединил — и все работает. Все светильники обладают регулировкой яркости, защитой от коррозии и влаги (IP 65/67). Дистанционное управление или блок управления ZigBee 3.0 позволят вам включать светильники и регулировать их яркость.

- ▶ Яркие и высококачественные наружные светильники
- ▶ Световые решения для сада и террасы, индивидуальные для каждого конкретного случая
- ▶ Простое подключение с помощью защищенной штепсельной системы Paulmann 24 В





- ▶ Základní sady včetně 3 svítidel, 5 metrů kabelu se 4 výstupy a transformátoru pro ty, kteří se systémem teprve začínají
- ▶ Možnost rozšíření
- ▶ Plynulé ovládání barev světla prostřednictvím dálkového ovládání Zigbee, aplikace nebo hlasem
- ▶ Ideální k působivému osvětlení rostlin nebo předmětů
- ▶ Zestawy typu Starter są idealnym wprowadzeniem do systemu i zawierają 3 oprawy, kabel o długości 5 metrów z 4 wyjściami oraz transformator.
- ▶ Możliwość rozbudowy
- ▶ Płynna zmiana barwy światła za pomocą pilota Zigbee, aplikacji lub poleceń głosowych
- ▶ Idealne do nastrojowego oświetlania roślin lub przedmiotów
- ▶ Начальные комплекты для освоения системы, включающие 3 светильника, 5 метров кабеля с 4 выходами и одним трансформатором
- ▶ С возможностью дооснащения
- ▶ Бесступенчатое управление цветом освещения с помощью пульта дистанционного управления Zigbee, приложения или голосовых команд
- ▶ Идеально подходит для атмосферного освещения растений или предметов

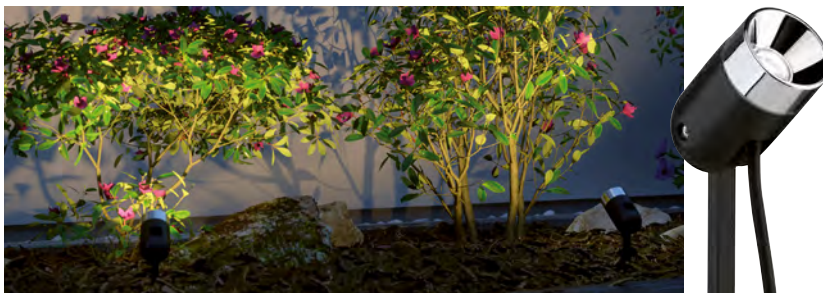


Plug & Shine Spot Pike Starter-Set

incl. 3×4,2 W
 3×330 lm, 3.000 - 6.500 K
 24 V, incl. ⚡ 21 VA
 ⌀313 ⌀50 ↗82 mm
 EAN 4000870 942840
942.84



- 🔧 Antracitová 🏠 Plast
- 🔧 Antracyt 🏠 tworzywo sztuczne
- 🔧 Антрацит 🏠 Пластик



- ▶ Ideální k osvětlení rostlin nebo předmětů díky úhlu vyzařování 45°
- ▶ Zemní kotvení pro flexibilní instalaci v každé zahradě
- ▶ Dzięki kątowí rozsyłu światła 45° idealne do oświetlania roślin lub przedmiotów
- ▶ Grot do wbicia w ziemię umożliwiającą elastyczną instalację w każdym ogrodzie
- ▶ Угол излучения 45° идеально подходит для освещения растений или предметов
- ▶ Кольшек для установки в любом месте сада



Plug & Shine Spot Pike Starter-Set

incl. 3×3 W
 3×370 lm, 3.000 K
 < 45°
 230/24 V, incl. ⚡ 21 VA
 ⌀313 mm ⌀50 mm ↗82 mm ↔5 m
 EAN 4000870 942420
942.42



- 🔧 Antracitová 🏠 Plast
- 🔧 Antracyt 🏠 tworzywo sztuczne
- 🔧 Антрацит 🏠 Пластик



- ▶ Základní sady pro vstup do systému včetně 3 světel, 5 metrů kabelu se 4 výstupy a transformátoru pro možnosti rozšiřování
- ▶ Možnost rozšíření

- ▶ Zestawy startowe do systemu, zawierają 3 oprawy, kabel o długości 5 metrów z 4 wyjściami oraz transformator pozwalający na rozbudowę układu.
- ▶ Możliwość rozbudowy

- ▶ Начальные комплекты для освоения системы, включающие 3 светильника, 5 метров кабеля с 4 выходами и одним трансформатором для возможного дополнения
- ▶ С возможностью дооснащения

- 🔗 Antracitová Kov
- 🔗 Antracyt metal
- 🔗 Антрацит Металл



Plug & Shine Spot Classic Starter-Set

incl. 3x5,1W
 3x310 lm, 3.000 K
 < 32°
 230/24 V, incl. 75 VA
 ⌀265 mm ⌀88 mm ⇄5 m
 EAN 4000870 942864
942.86





- ▶ Základní sady pro vstup do systému včetně 3 světel, 5 metrů kabelu se 4 výstupy a transformátoru pro možnosti rozšiřování
- ▶ Možnost rozšíření

- ▶ Zestawy startowe do systemu, zawierają 3 oprawy, kabel o długości 5 metrów z 4 wyjściami oraz transformator pozwalający na rozbudowę układu.
- ▶ Możliwość rozbudowy

- ▶ Начальные комплекты для освоения системы, включающие 3 светильника, 5 метров кабеля с 4 выходами и одним трансформатором для возможного дополнения
- ▶ С возможностью дооснащения



Plug & Shine Spot Sting Starter-Set

incl. 3×6,4 W
 3×520 lm, 3.000 K
 ∠ 100°
 230/24 V, incl. 75 VA
 ∅290 mm ∅52 mm ⇄5 m
 EAN 4000870 936962
936.96



- ▶ Antracitová Hliník
- ▶ Antracyt Alu
- ▶ Антрацит Алюминий

- ▶ Rozšiřující sady pro jednoduché rozšíření systému včetně 3 světel a 5 metrů kabelu se 4 výstupy

- ▶ Zestawy umożliwiające łatwą rozbudowę systemu, zawierają 3 oprawy i kabel o długości 5 metrów z 4 wyjściami

- ▶ Специальные наборы для простого расширения системы, включающие 3 светильника и 5 метров кабеля с 4 выходами



Plug & Shine Spot Sting Extension-Set

incl. 3×6,4 W
 3×520 lm, 3.000 K
 ∠ 100°
 24 V
 EAN 4000870 936894
936.89



- ▶ Antracitová Hliník
- ▶ Antracyt Alu
- ▶ Антрацит Алюминий





- ▶ Základní sady pro vstup do systému včetně 3 světel, 5 metrů kabelu se 4 výstupy a transformátoru pro možnosti rozšiřování
- ▶ Možnost rozšíření

- ▶ Zestawy startowe do systemu, zawierają 3 oprawy, kabel o długości 5 metrów z 4 wyjściami oraz transformator pozwalający na rozbudowę układu.
- ▶ Możliwość rozbudowy

- ▶ Начальные комплекты для освоения системы, включающие 3 светильника, 5 метров кабеля с 4 выходами и одним трансформатором для возможного дополнения
- ▶ С возможностью дооснащения



Plug & Shine Spot Plantini Starter-Set

incl. 3×2,5 W
3×200 lm, 3.000 K
∠ 45°
230/24 V, incl. ⚡ 21 VA
∅ 223 mm ∅ 21 mm ↗ 77 mm ↔ 5 m
EAN 4000870 941546
941.54



- 🔗 Antracitová ▣ Hliník
- 🔗 Antracyt ▣ Alu
- 🔗 Антрацит ▣ Алюминий

- ▶ Rozšiřující sady pro jednoduché rozšíření systému včetně 3 světel a 5 metrů kabelu se 4 výstupy

- ▶ Zestawy umożliwiające łatwą rozbudowę systemu, zawierają 3 oprawy i kabel o długości 5 metrów z 4 wyjściami

- ▶ Специальные наборы для простого расширения системы, включающие 3 светильника и 5 метров кабеля с 4 выходами



Plug & Shine Spot Plantini Extension-Set

incl. 3×2,5 W
3×200 lm, 3.000 K
∠ 45°
24 V
∅ 223 mm ∅ 21 mm ↗ 77 mm ↔ 5 m
EAN 4000870 941560
941.56



- 🔗 Antracitová ▣ Hliník
- 🔗 Antracyt ▣ Alu
- 🔗 Антрацит ▣ Алюминий





- ▶ Základní sady včetně 3 svítidel, 5 metrů kabelu se 4 výstupy a transformátoru pro ty, kteří se systémem teprve začínají
- ▶ Možnost rozšíření
- ▶ Plynulé ovládání barev světla prostřednictvím dálkového ovládání Zigbee, aplikace nebo hlasem

- ▶ Zestawy typu Starter są idealnym wprowadzeniem do systemu i zawierają 3 oprawy, kabel o długości 5 metrów z 4 wyjściami oraz transformator.
- ▶ Możliwość rozbudowy
- ▶ Płynna zmiana barwy światła za pomocą pilota Zigbee, aplikacji lub poleceń głosowych

- ▶ Начальные комплекты для освоения системы, включающие 3 светильника, 5 метров кабеля с 4 выходами и одним трансформатором
- ▶ С возможностью дооснащения
- ▶ Бесступенчатое управление цветом освещения с помощью пульта дистанционного управления Zigbee, приложения или голосовых команд

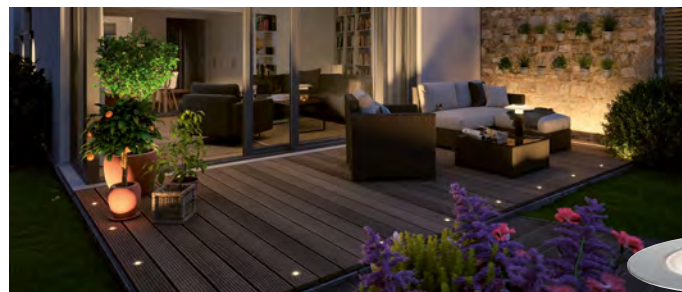


Plug & Shine Floor Starter-Set

incl. 3×3,7 W
3×350 lm, 3.000 - 6.500 K
∠ 93°
230/24 V
∅92 ∅98 mm
EAN 4000870 942758
942.75



- 🔩 Stříbrná Nerezová ocel/Plast
- 🔩 Srebrny stal szlachetna/tworzywo sztuczne
- 🔩 Серебро Нержавеющая сталь/Пластик



- ▶ Základní sady pro vstup do systému včetně 3 světél, 5 metrů kabelu se 4 výstupy a transformátoru pro možnosti rozšiřování
- ▶ Možnost rozšíření

- ▶ Zestawy startowe do systemu, zawierają 3 oprawy, kabel o długości 5 metrów z 4 wyjściami oraz transformator pozwalający na rozbudowę układu.
- ▶ Możliwość rozbudowy

- ▶ Начальные комплекты для освоения системы, включающие 3 светильника, 5 метров кабеля с 4 выходами и одним трансформатором для возможного дополнения
- ▶ С возможностью дооснащения

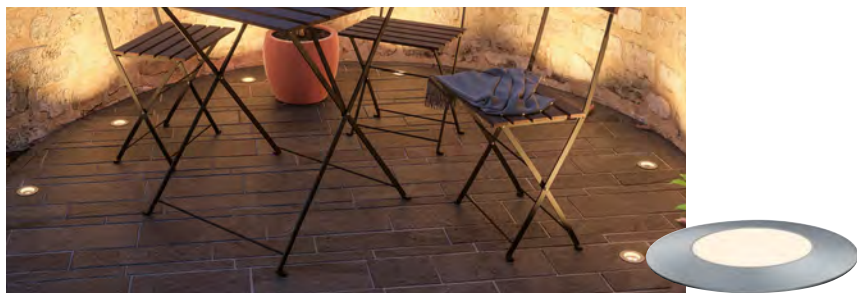


Plug & Shine Floor Starter-Set

incl. 3×1,4 W
3×100 lm, 3.000 K
∠ 90°
230/24 V, incl. ⚡ 21 VA
∅30 mm ∅70 mm ↔ 5 m
EAN 4000870 936924
936.92



- 🔩 Stříbrná Nerezová ocel/Plast
- 🔩 Srebrny stal szlachetna/tworzywo sztuczne
- 🔩 Серебро Нержавеющая сталь/Пластик



- ▶ Základní sady pro vstup do systému včetně 3 světel, 5 metrů kabelu se 4 výstupy a transformátoru pro možnosti rozšiřování
- ▶ Možnost rozšíření

- ▶ Zestawy startowe do systemu, zawierają 3 oprawy, kabel o długości 5 metrów z 4 wyjściami oraz transformator pozwalający na rozbudowę układu.
- ▶ Możliwość rozbudowy

- ▶ Начальные комплекты для освоения системы, включающие 3 светильника, 5 метров кабеля с 4 выходами и одним трансформатором для возможного дополнения
- ▶ С возможностью дооснащения



Plug & Shine Floor Mini Starter-Set

incl. 3×1,8W
3×95 lm, 3.000 K
∠ 95°
230/24 V, incl. ⚡ 21 VA
∅90 ø55 mm
EAN 4000870 936979
936.97



🔩 Stříbrná 🏠 Nerezová ocel/Plast
🔩 Srebrny 🏠 stal szlachetna/
tworzywo sztuczne
🔩 Серебро 🏠 Нержавеющая сталь/Пластик

- ▶ Rozšiřující sady pro jednoduché rozšíření systému včetně 3 světel a 5 metrů kabelu se 4 výstupy

- ▶ Zestawy umożliwiające łatwą rozbudowę systemu, zawierają 3 oprawy i kabel o długości 5 metrów z 4 wyjściami

- ▶ Специальные наборы для простого расширения системы, включающие 3 светильника и 5 метров кабеля с 4 выходами



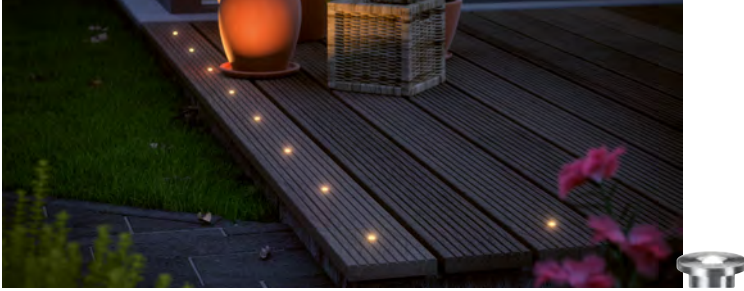
Plug & Shine Floor Mini Extension-Set

incl. 3×1,8W
3×95 lm, 3.000 K
∠ 95°
24 V
∅90 mm ø55 mm ↔5 m
EAN 4000870 939499
939.49



🔩 Stříbrná 🏠 Nerezová ocel/Plast
🔩 Srebrny 🏠 stal szlachetna/
tworzywo sztuczne
🔩 Серебро 🏠 Нержавеющая сталь/Пластик





- ▶ Zaváděcí sada včetně 5 svítidel a transformátoru
- ▶ Starter zawiera 5 opraw oświetleniowych i transformator
- ▶ Стартовый комплект вкл. 5 ламп и трансформатор
- ▶ Vhodné pro dřevěné terasy
- ▶ Nadaje się do tarasów drewnianych
- ▶ Подходит для деревянных террас



Plug & Shine MicroPen II Starter-Set

incl. 5×0,22 W
5×3 lm, 3.000 K
∠ 22°
230/24 V, incl. ⚡ 21 VA
∅15 mm
EAN 4000870 936955
936.95



- 🔩 Stříbrná

 Nerezová ocel
- 🔩 Srebrny

 stal szlachetna
- 🔩 Серебро

 Нержавеющая сталь

- ▶ Rozšiřující sady pro jednoduché rozšíření systému včetně 5 světel
- ▶ Zestawy umożliwiające łatwą rozbudowę systemu, zawierają 5 oprawy
- ▶ Специальные наборы для простого расширения системы, включающие 5 светильника



Plug & Shine MicroPen II Extension-Set

incl. 5×0,22 W
5×3 lm, 3.000 K
∠ 22°
24 V
∅15 mm
EAN 4000870 936948
936.94



- 🔩 Stříbrná

 Nerezová ocel
- 🔩 Srebrny

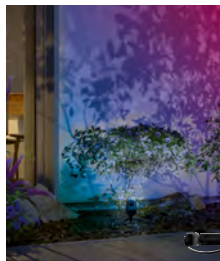
 stal szlachetna
- 🔩 Серебро

 Нержавеющая сталь





- ▶ Ideální k působivému osvětlení rostlin nebo předmětů
- ▶ Zemní kotvení pro flexibilní instalaci v každé zahradě
- ▶ Plynulé ovládání barev světla prostřednictvím dálkového ovládání Zigbee, aplikace nebo hlasem
- ▶ Idealne do nastrojowego oświetlania roślin lub przedmiotów
- ▶ Grot do wbicia w ziemię umożliwiającą elastyczną instalację w każdym ogrodzie
- ▶ Płynna zmiana barwy światła za pomocą pilota Zigbee, aplikacji lub poleceń głosowych
- ▶ Идеально подходит для атмосферного освещения растений или предметов
- ▶ Колышек для установки в любом месте сада
- ▶ Бесступенчатое управление цветом освещения с помощью пульта дистанционного управления Zigbee, приложения или голосовых команд

**Plug & Shine Spot Pike**

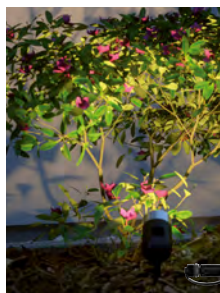
incl. 1×4,2 W
330 lm, 3.000 – 6.500 K
24 V
∅313 ∅50 ∅82 mm
EAN 4000870 942833
942.83



- ↳ Antracitová ▣ Plast
- ↳ Antracyt ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Антрацит ▣ Пластик



- ▶ Ideální k osvětlení rostlin nebo předmětů díky úhlu vyzařování 45°
- ▶ Zemní kotvení pro flexibilní instalaci v každé zahradě
- ▶ Dzięki kątowii rozsyłu światła 45° idealne do oświetlania roślin lub przedmiotów
- ▶ Grot do wbicia w ziemię umożliwiającą elastyczną instalację w każdym ogrodzie
- ▶ Угол излучения 45° идеально подходит для освещения растений или предметов
- ▶ Колышек для установки в любом месте сада

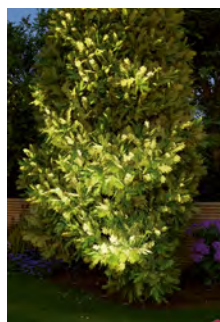
**Plug & Shine Spot Pike**

incl. 1×2,3 W
370 lm, 3.000 K
∠ 45°
24 V
∅313 ∅50 ∅82 mm
EAN 4000870 942413
942.41



- ↳ Antracitová ▣ Plast
- ↳ Antracyt ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Антрацит ▣ Пластик

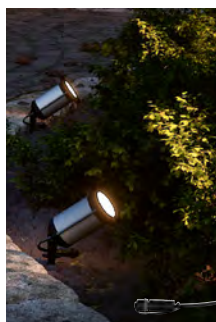
- ▶ Ideální pro osvětlení křoví a záhonů
- ▶ Idealnie nadaje się do oświetlania krzewów i rabat
- ▶ Идеально подходит для освещения кустов и клумб

**Plug & Shine Spot Sting**

incl. 1×6,4 W
520 lm, 3.000 K
∠ 100°
24 V
∅290 ∅52 mm
EAN 4000870 939345
939.34



- ↳ Antracitová ▣ Hliník
- ↳ Antracyt ▣ Alu
- ↳ Антрацит ▣ Алюминий

**Plug & Shine Spot Classic**

incl. 1×5,1 W
310 lm, 3.000 K
∠ 32°
24 V
∅265 ∅88 mm
EAN 4000870 942857
942.85



- ↳ Antracitová ▣ Kov
- ↳ Antracyt ▣ metal
- ↳ Антрацит ▣ Металл

- ▶ Malé flexibilní zahradní spoty pro světelné akcenty v záhonech nebo nádobách
- ▶ Mały uniwersalny spot ogrodowy do aranżacji akcentów świetlnych między rabatami lub dużymi donicami
- ▶ Маленький поворачивающийся садовый точечный светильник для расстановки световых акцентов на грядках или кадках

**Plug & Shine Spot Plantini**

incl. 1×1,4 W
200 lm, 3.000 K
∠ 45°
24 V
∅223 ∅21 ∅77 mm
EAN 4000870 939970
939.97



- ↳ Antracitová ▣ Hliník
- ↳ Antracyt ▣ Alu
- ↳ Антрацит ▣ Алюминий



- ▶ Podvodní bodové svítidlo IP68 pro rybníky – instalace pod vodou díky kovovým talířům

- ▶ Spot podwodny IP68 do stawów – Instalacja pod wodą za pomocą metalowej tarczy

- ▶ Подводный софит IP68 для водоемов – Монтаж под водой с помощью металлической тарелки



Plug & Shine Underwater Spot

incl. 1×2,8 W
400 lm, 3.000 K
∠ 25°
24 V
∅120 ∅200 mm
EAN 4000870 942093
942.09

- ☞ Černá ▣ Hliník
 - ☞ Czarny ▣ Alu
 - ☞ Черный ▣ Алюминий
- IP68
rost frei

- ▶ Fluter Plug & Shine pro velmi jasné osvětlení objektů a fasád
- ▶ Včetně montážního zápichu pro flexibilní uspořádání

- ▶ Oświetlacze Plug & Shine do intensywnego oświetlania obiektów lub fasad
- ▶ W komplecie grot montażowy umożliwiający elastyczne rozmieszczenie opraw

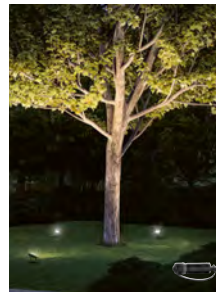
- ▶ Прожектор Plug & Shine для мощного освещения объектов или фасадов
- ▶ В комплекте монтажный колышек для универсального размещения



Plug & Shine Flood Spot

incl. 1×6,8 W
650 lm, 3.000 K
24 V
∅103 ∅103 ∅23 mm
EAN 4000870 945742
945.74 new

- ☞ Černá ▣ Hliník
 - ☞ Czarny ▣ Aluminium
 - ☞ Черный ▣ Алюминий
- IP65
rost frei



Plug & Shine Flood Spot

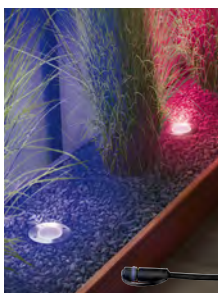
incl. 1×15,5 W
1.700 lm, 3.000 K
24 V
∅145 ∅160 ∅26 mm
EAN 4000870 945759
945.75 new

- ☞ Černá ▣ Hliník
 - ☞ Czarny ▣ Aluminium
 - ☞ Черный ▣ Алюминий
- IP65
rost frei

- ▶ Vestavěné svítidlo Plug & Shine k efektivnímu osvětlení rostlin a objektů ze země
- ▶ Plynulé ovládání barev světla prostřednictvím dálkového ovládání Zigbee, aplikace nebo hlasem

- ▶ Oprawa dogruntowa Plug & Shine do efektywnego oświetlania roślin i obiektów z podłoża
- ▶ Płynna zmiana barwy światła za pomocą pilota Zigbee, aplikacji lub poleceń głosowych

- ▶ Встраиваемый в землю светильник Plug & Shine для эффективной нижней подсветки растений и объектов
- ▶ Бесступенчатое управление цветом освещения с помощью пульта дистанционного управления Zigbee, приложения или голосовых команд



Plug & Shine Floor

incl. 1×3,7 W
350 lm, 3.000 - 6.500 K
∠ 93°
24 V
∅92 ∅96 mm
EAN 4000870 942741
942.74

- ☞ Stříbrná ▣ Nerezová ocel/Plast
 - ☞ Srebrny ▣ stal szlachetna/tworzywo sztuczne
 - ☞ Серебро ▣ Нержавеющая сталь/Пластик
- RGBW
tunable white
IP65
rost frei
zigbee



- ▶ Jednoduchá montáž díky dodávanému vestavnému pouzdru
- ▶ Vhodné pro terasu a půdu

- ▶ Łatwy montaż dzięki dołączonej tulei montażowej
- ▶ Nadaje się do tarasów i gleby

- ▶ Простой монтаж с помощью входящих в комплект встраиваемых гильз
- ▶ Подходит для террасы и почвы



Plug & Shine Floor Mini

incl. 1×1,8 W
95 lm, 3.000 K
∠ 95°
24 V
∅90 ∅55 mm
EAN 4000870 939512
939.51

- ☞ Stříbrná ▣ Nerezová ocel/Plast
 - ☞ Srebrny ▣ stal szlachetna/tworzywo sztuczne
 - ☞ Серебро ▣ Нержавеющая сталь/Пластик
- IP65
rost frei
Kg
500



- ▶ Jednoduchá montáž díky upevňovacím svorkám
- ▶ Vhodné pro dřevěné a kamenné terasy
- ▶ Łatwy montaż dzięki klamrom mocującym
- ▶ Nadaje się do tarasów drewnianych i kamiennych
- ▶ Простой монтаж с помощью зажимов
- ▶ Подходит для деревянных и каменных террас

**Plug & Shine Floor**

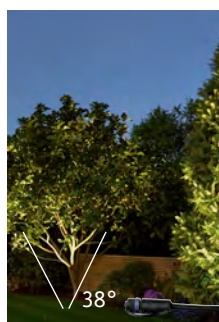
incl. 1x1,4 W
100 lm, 3.000 K
∠ 90°
24 V
∅30 ∅70 mm
EAN 4000870 939536
939.53



- ☞ Stříbrná ☞ Nerezová ocel/Plast
- ☞ Srebrny ☞ stal szlachetna/tworzywo sztuczne
- ☞ Серебро ☞ Нержавеющая сталь/Пластик



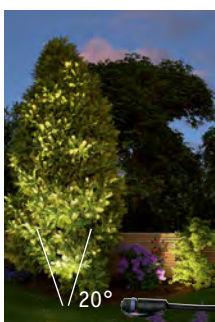
- ▶ Ideální k osvětlení stromů nebo fasád
- ▶ Cílené osvětlení díky definovanému úhlu vyzařování
- ▶ Dokonalé osvětlení díky možnosti naklopení
- ▶ Neoslňuje díky zapuštěnému zdroji světla
- ▶ Nerušené sekání trávníku
- ▶ Idealna do oświetlania drzew i fasad
- ▶ Precyzyjne oświetlenie dzięki zdefiniowanemu kątowii rozsyłu światła
- ▶ Perfekcyjne oświetlenie dzięki możliwości wychylenia
- ▶ Obniżona pozycja źródła światła zapobiega efektowi oślepienia
- ▶ Koszenie trawy bez przeszkód
- ▶ Идеально подходит для освещения деревьев или фасадов
- ▶ Направленное освещение с помощью регулируемого угла излучения
- ▶ Отличное освещение благодаря возможности поворота
- ▶ Защищен от слепящего действия благодаря утопленному источнику света
- ▶ Беспрепятственная стрижка газона

**Plug & Shine Floor**

incl. 1x4,5 W
609 lm, 3.000 K
∠ 38°
24 V
∅150 ∅140 mm
EAN 4000870 939086
939.08



- ☞ Stříbrná ☞ Kov
- ☞ Srebrny ☞ metal
- ☞ Серебро ☞ Металл

**Plug & Shine Floor**

incl. 1x4,5 W
609 lm, 3.000 K
∠ 20°
24 V
∅150 ∅140 mm
EAN 4000870 939079
939.07



- ☞ Stříbrná ☞ Kov
- ☞ Srebrny ☞ metal
- ☞ Серебро ☞ Металл



- ▶ Vestavěné svítidlo Plug & Shine k efektivnímu osvětlení rostlin a objektů ze země
- ▶ Oprawa dogruntowa Plug & Shine do efektywnego oświetlania roślin i obiektów z podłoża
- ▶ Встраиваемый в землю светильник Plug & Shine для эффективной нижней подсветки растений и объектов

**Plug & Shine Floor**

incl. 1x3,8 W
450 lm, 3.000 K
24 V
∅91 ∅98 mm
EAN 4000870 942284
942.28



- ☞ Nerezová ocel ☞ Kov/Plast
- ☞ Stal szlachetna ☞ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Нержавеющая сталь ☞ Металл/Пластик

**Plug & Shine Floor**

incl. 1x3,8 W
450 lm, 3.000 K
24 V
∅91 ∅100 ∅100 mm
EAN 4000870 942277
942.27



- ☞ Nerezová ocel ☞ Kov/Plast
- ☞ Stal szlachetna ☞ metal/tworzywo sztuczne
- ☞ Нержавеющая сталь ☞ Металл/Пластик



- ▶ Ideální pro rovnoměrně široké a intenzivní osvětlení zídek, živých plotů, domovních zdí a pro efektivní zvýraznění reliéfů
- ▶ Neoslňuje díky zapuštěnému zdroji světla
- ▶ Nerušené sekání trávníku
- ▶ Idealna do równomiernie szerokiego, intensywnego oświetlenia murów, żywopłotów, ścian domu oraz, elewacji i skutecznego podkreślenia reliefów
- ▶ Obniżona pozycja źródła światła zapobiega efektowi oślepienia
- ▶ Koszenie trawy bez przeszkód
- ▶ Идеально подходит для равномерного, яркого освещения стен, зеленых ограждений и для эффективного освещения рельефов
- ▶ Защищен от слепящего действия благодаря утопленному источнику света
- ▶ Беспрепятственная стрижка газона

Plug & Shine Floor

incl. 1x7,9 W

875 lm, 3.000 K

∠ 95°

24 V

∅45 ⇔ 900 ∅54 mm

EAN 4000870 939215

939.21



- 🔧 Antracitová Hliníkový tlakový odlitek
- 🔧 Antracyt Alumińowy odlew ciśnieniowy
- 🔧 Антрацит Алюминиевое литье под давлением



- ▶ Ideální pro rovnoměrně široké a intenzivní osvětlení zídek, živých plotů, domovních zdí a pro efektivní zvýraznění reliéfů
- ▶ Naklápěcí
- ▶ Lze řetězit bez ráků pro rovnoměrné osvětlení dlouhých ploch
- ▶ Idealna do równomiernie szerokiego, intensywnego oświetlenia murów, żywopłotów, ścian domu oraz, elewacji i skutecznego podkreślenia reliefów
- ▶ Wychyłna
- ▶ Możliwość łączenia bez konieczności stosowania ramek w celu równomiernego oświetlenia długich płaszczyzn
- ▶ Идеально подходит для равномерного, яркого освещения стен, зеленых ограждений и для эффективного освещения рельефов
- ▶ Поворотный
- ▶ Возможно безрамное соединение для равномерного освещения больших площадей

Plug & Shine Floor

incl. 1x8,1 W

875 lm, 3.000 K

∠ 115°

24 V

∅58 ⇔ 856 ∅52 mm

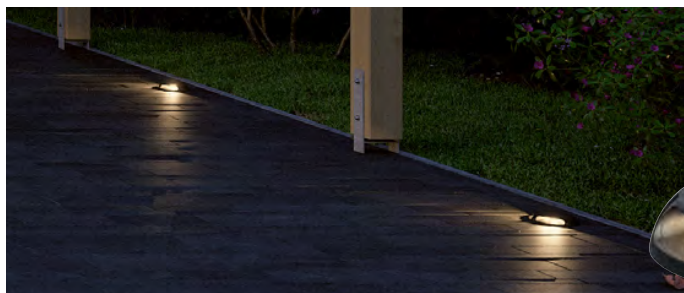
EAN 4000870 939222

939.22



- 🔧 Antracitová Hliníkový tlakový odlitek
- 🔧 Antracyt Alumińowy odlew ciśnieniowy
- 🔧 Антрацит Алюминиевое литье под давлением





- ▶ Ideální k osvětlení vjezdu
- ▶ Bez oslňování díky efektnímu rozptýlenému světlu
- ▶ Extra těžká kvalita
- ▶ S možností přejetí

- ▶ Idealnie nadaje się do oświetlania wjazdów
- ▶ Efektowne snopy światła zapobiegają efektowi oślepienia
- ▶ Bardzo solidna jakość
- ▶ Najazdowa

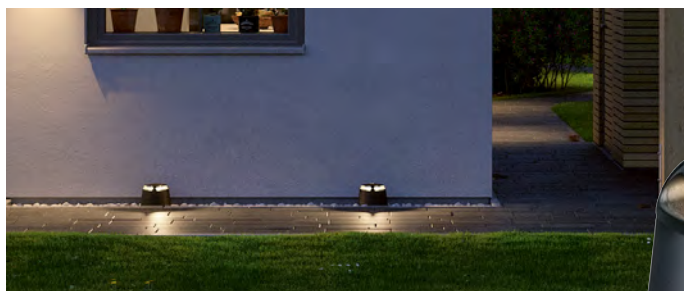
- ▶ Идеально подходит для освещения подъезда
- ▶ Не слепит благодаря эффектному скользкому свету
- ▶ Наивысшее качество
- ▶ Переносной

**Plug & Shine Floor**

incl. 2×3,3 W
2×350 + 350 lm, 3.000 K
↙ 180°
24 V
⌀32 ⌀160 mm
EAN 4000870 939208
939.20



- ↳ Antracitová Hliníkový tlakový odlitek
- ↳ Antracyt aluminiowy odlew ciśnieniowy
- ↳ Антрацит
- ↳ Алюминиевое литье под давлением



- ▶ Ideální k osvětlení cest bez oslňování

- ▶ Idealna do nieoślepiającego oświetlania dróg

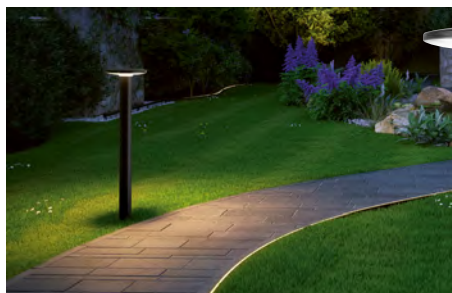
- ▶ Идеально подходит для неслепящего освещения дорожек

**Plug & Shine Path**

incl. 2×3,3 W
2×350 + 350 lm, 3.000 K
↙ 180°
24 V
⌀155 ⌀193 mm
EAN 4000870 939178
939.17



- ↳ Antracitová Hliníkový tlakový odlitek
- ↳ Antracyt aluminiowy odlew ciśnieniowy
- ↳ Антрацит
- ↳ Алюминиевое литье под давлением



► Spolehlivý sloupek s vysokým světelným výkonem

► Niezawodny słupek oświetleniowy o wysokiej wydajności świetlnej

► Надежный светильник на стойке с большой световой мощностью

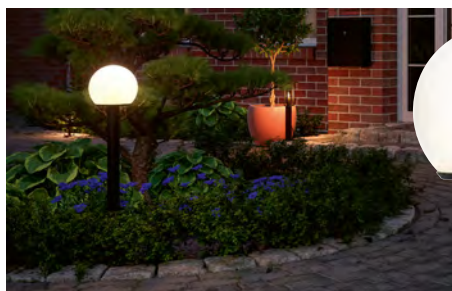


Plug & Shine Poller Plate

incl. 1×6,1W
580 lm, 3.000 K
24V
⌀600 ø159 mm
EAN 4000870 943120
943.12



- 🔗 Antracitová 📦 Plast
- 🔗 Antracyt 📦 tworzywo sztuczne
- 🔗 Антрацит 📦 Пластик



► Klasické sloupkové lampy se stmívatelnými 24V vláknovými žárovkami
► 360° stupňové záření pro osvětlení míst nebo záhonů

► Klasyczne oprawy słupkowe ze ściemnianymi żarówkami filament 24 V emitującymi światło o barwie ciepłej bieli
► Rozsył światła 360° idealny do oświetlania placów lub rabat kwiatowych

► Светильники на стойке в классическом стиле с тепло-белыми лампами накаливания 24 В и регулировкой яркости
► Круговая подсветка для освещения площадей или клумб



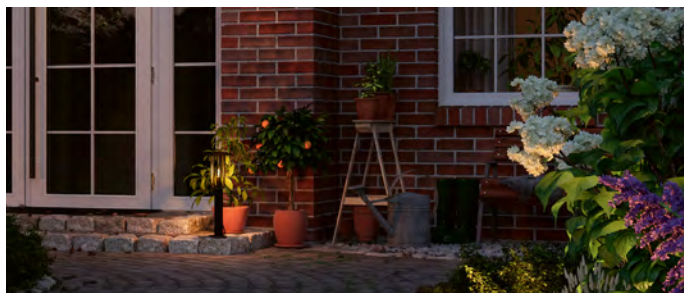
Plug & Shine Classic Globe

incl. 1×2 W, E14
160 lm, 3.000 K
24V
⌀800 ø200 mm
EAN 4000870 943212
943.21



- 🔗 Antracitová 📦 Kov
- 🔗 Antracyt 📦 metal
- 🔗 Антрацит 📦 Металл





- ▶ Klasické sloupkové lampy se stmívatelnými 24V vláknovými žárovkami
- ▶ 360° stupňové záření pro osvětlení míst nebo záhonů

- ▶ Klasyczne oprawy słupkowe ze ściemnianymi żarówkami filament 24 V emitującymi światło o barwie ciepłej bieli
- ▶ Rozsył światła 360° idealny do oświetlania placów lub rabat kwiatowych

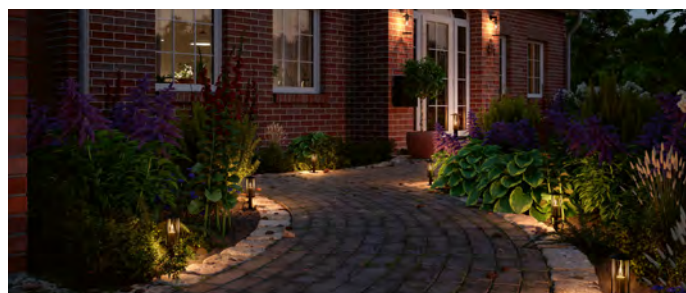
- ▶ Светильники на стойке в классическом стиле с тепло-белыми лампами накаливания 24 В и регулировкой яркости
- ▶ Круговая подсветка для освещения площадей или клумб

**Plug & Shine Poller Classic**

incl. 1×2W, E14
160 lm, 3.000 K
24 V
±500 ø172 mm
EAN 4000870 943229

943.22

- 🔗 Antracitová 📦 Kov
- 🔗 Antracyt 📦 metal
- 🔗 Антрацит 📦 Металл



- ▶ Klasické sloupkové lampy se stmívatelnými 24V vláknovými žárovkami
- ▶ 360° stupňové záření pro osvětlení míst nebo záhonů

- ▶ Klasyczne oprawy słupkowe ze ściemnianymi żarówkami filament 24 V emitującymi światło o barwie ciepłej bieli
- ▶ Rozsył światła 360° idealny do oświetlania placów lub rabat kwiatowych

- ▶ Светильники на стойке в классическом стиле с тепло-белыми лампами накаливания 24 В и регулировкой яркости
- ▶ Круговая подсветка для освещения площадей или клумб

**Plug & Shine Mini Poller Classic**

incl. 1×2W, E14
160 lm, 3.000 K
24 V
±220 ø80 mm
EAN 4000870 943236

943.23

- 🔗 Antracitová 📦 Kov
- 🔗 Antracyt 📦 metal
- 🔗 Антрацит 📦 Металл





- Decentní tyč na svítidla pro použití osvětlení na cestách a záhonech
- Zemní kotvení pro flexibilní instalaci v každé zahradě
- Dyskretna listwa oświetleniowa do oświetlania ścieżek i rabat
- Grot do wbicia w ziemię umożliwiającą elastyczną instalację w każdym ogrodzie
- Сдержанный световой стержень для освещения дорожек и клумб
- Колышек для установки в любом месте сада



Plug & Shine PIM 360

incl. 1x5,5W
490 lm, 3.000 K
24V
∅360 ø20 mm
EAN 4000870 945308



945.30 new

- 🔧 Antracitová ▣ Hliník/Plast
- 🔧 Antracyt ▣ Aluminium/tworzywo sztuczne
- 🔧 Антрацит ▣ Алюминий/Пластик



incl.



incl.



- Ideální pro osvětlení cest, míst nebo okrajů záhonů
- Zápich do země pro velmi snadné upevnění do měkké půdy
- Idealne do oświetlania ścieżek, placów lub obrzeży rabat
- Grot do wbicia w ziemię gwarantuje bardzo łatwe zamocowanie w miękkim podłożu
- Идеально для освещения дорожек, площадей или границ клумб
- Колышек для очень легкого крепления в рыхлых грунтах



Plug & Shine Flarea 200

incl. 1x3,6W
270 lm, 3.000 K
24V
∅200 ø45 mm
EAN 4000870 945339

945.33 new

- 🔧 Černá ▣ Kov
- 🔧 Czarny ▣ metal
- 🔧 Черный ▣ Металл



Plug & Shine Flarea 400

incl. 1x3,6W
270 lm, 3.000 K
24V
∅400 ø45 mm
EAN 4000870 945360

945.36 new

- 🔧 Černá ▣ Kov
- 🔧 Czarny ▣ metal
- 🔧 Черный ▣ Металл



Plug & Shine Flarea 600

incl. 1x3,6W
270 lm, 3.000 K
24V
∅600 ø45 mm
EAN 4000870 945377

945.37 new

- 🔧 Černá ▣ Kov
- 🔧 Czarny ▣ metal
- 🔧 Черный ▣ Металл





- ▶ Světelné objekty pro působivé osvětlení zahrady a terasy
- ▶ Płynulé ovládání barev světla prostřednictvím dálkového ovládání Zigbee, aplikace nebo hlasem
- ▶ Obiekty oświetleniowe do nastrojowego oświetlania ogrodów i tarasów
- ▶ Płynna zmiana barwy światła za pomocą pilota Zigbee, aplikacji lub poleceń głosowych
- ▶ Светящиеся объекты для стильного освещения сада или террасы
- ▶ Бесступенчатое управление цветом освещения с помощью пульта дистанционного управления Zigbee, приложения или голосовых команд

**Plug & Shine Cube**

incl. 1×2,8 W
180 lm, 3.000 - 6.500 K
24 V
∅200 ×200 ×200 mm
EAN 4000870 942680

942.68

- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик

**Plug & Shine Globe**

incl. 1×2,8 W
180 lm, 3.000 - 6.500 K
24 V
∅200 mm
EAN 4000870 942697

942.69

- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик



- ▶ Světelné objekty pro působivé osvětlení zahrady a terasy
- ▶ Obiekty oświetleniowe do nastrojowego oświetlania ogrodów i tarasów
- ▶ Светящиеся объекты для стильного освещения сада или террасы

**Plug & Shine Globe**

incl. 1×2,8 W
235 lm, 3.000 K
24 V, ∅200 mm
EAN 4000870 941775

941.77

- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик

**Plug & Shine Globe**

incl. 1×6,5 W
575 lm, 3.000 K
24 V, ∅400 mm
EAN 4000870 941782

941.78

- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик

**Plug & Shine Globe**

incl. 1×6,5 W
575 lm, 3.000 K
24 V, ∅500 mm
EAN 4000870 941799

941.79

- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик





Plug & Shine Stone

incl. 1×2,8 W
235 lm, 3.000 K
24 V
∅166 ∅280 mm
EAN 4000870 941751

941.75

- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик



Plug & Shine Stone

incl. 1×2,8 W
235 lm, 3.000 K
24 V
∅194 ∅350 mm
EAN 4000870 941768

941.76

- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик



Plug & Shine Cube

incl. 1×2,8 W
235 lm, 3.000 K
24 V
∅200 ∅200 ∅200 mm
EAN 4000870 941805

941.80

- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик



Plug & Shine Cube

incl. 1×6,5 W
575 lm, 3.000 K
24 V
∅300 ∅300 ∅300 mm
EAN 4000870 941812

941.81

- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик



Plug & Shine Star

incl. 1×2,6 W
235 lm, 3.000 K
24 V
∅100 ∅400 mm
EAN 4000870 941843

941.84

- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик



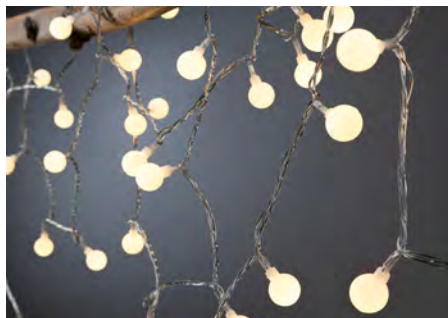
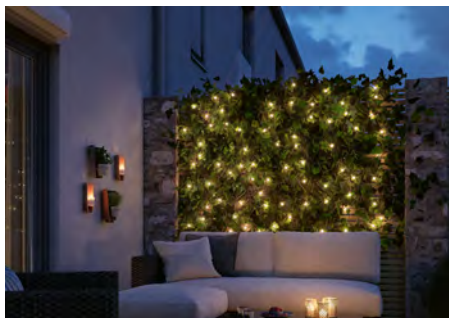
Plug & Shine Tree

incl. 1×2 W
260 lm, 3.000 K
24 V
∅490 ∅280 ∅140 mm
EAN 4000870 941850

941.85

- 👉 Bílá 📦 Plast
- 👉 Biały 📦 tworzywo sztuczne
- 👉 Белый 📦 Пластик





► Světelné řetězy pro flexibilní, dekorativní dodatečné osvětlení na zahradě, u posezení nebo na terase

► Łańcuchy świetlne do elastycznej aranżacji dekoracyjnego oświetlenia dodatkowego w ogrodzie, w miejscach wypoczynku oraz na tarasie

► Гирлянда для разнообразного декоративного дополнительного освещения в саду, в зоны отдыха или на террасе

Plug & Shine Light Chain

incl. 1,8 W, 48x

3.000 K

24 V

ø18 mm ⇔ 5 m

EAN 4000870 945582

945.58 new

☞ Černá ☒ Plast

☞ Czarny ☒ tworzywo sztuczne

☞ Черный ☒ Пластик



Plug & Shine Light Chain

incl. 2 W, 72x

3.000 K

24 V

ø18 mm ⇔ 7,5 m

EAN 4000870 945575

945.57 new

☞ Černá ☒ Plast

☞ Czarny ☒ tworzywo sztuczne

☞ Черный ☒ Пластик



Plug & Shine Lightchain

incl. 7x0,2 W

7x25 lm

24 V

ø50 mm ⇔ 6,8 m

EAN 4000870 941652

941.65

☞ Bilá ☒ Plast

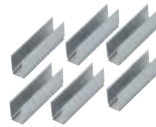
☞ Biały ☒ tworzywo sztuczne

☞ Белый ☒ Пластик





- ▶ Světelné akcenty pro zahradu a terasu
- ▶ Akcenty świetlne w ogrodzie i na tarasie
- ▶ Световые акцентy для сада и террасы
- ▶ Nepřímé osvětlení teras, schodů a okrajů záhonů
- ▶ Pośrednie oświetlenie tarasów, schodów i obrzeży rabat
- ▶ Скрытое освещение террас, лестниц и краев клумб



Plug & Shine Smooth Strip 5m

incl. 1x31 W
3.050 lm, 3.000 K
24 V
∅14 mm ⇔ 9,2 mm ⇔ 5 m
EAN 4000870 941911
941.91

- 🌀 Bílá ▣ Plast
- 🌀 Biały ▣ tworzywo sztuczne
- 🌀 Белый ▣ Пластик



Plug & Shine Smooth Strip Clip Set

∅17,5 ⇔ 50 ⇔ 10,6 mm
EAN 4000870 942154
942.15

- 🌀 Hliník ▣ Hliník
- 🌀 Alu ▣ Alu
- 🌀 Алюминий ▣ Алюминий



Plug & Shine Smooth Strip Alu Profil

∅17,5 mm ⇔ 10,6 mm ⇔ 1 m
EAN 4000870 942161
942.16

- 🌀 Hliník ▣ Hliník
- 🌀 Alu ▣ Alu
- 🌀 Алюминий ▣ Алюминий



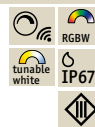
- 🌈 RGBW
- 🌈 tunable white
- 📶 smart controllable
- 📶 zigbee



Plug & Shine Smooth 2m

incl. 1x11 W
1.040 lm, 3.000 K
DC 24 V
∅20 mm ⇔ 10 mm ⇔ 2 m
EAN 4000870 945605
945.60 new

- 🌀 Bílá ▣ Plast
- 🌀 Biały ▣ tworzywo sztuczne
- 🌀 Белый ▣ Пластик



Plug & Shine Smooth 5m

incl. 1x22 W
2.600 lm, 3.000 K
DC 24 V
∅20 mm ⇔ 10 mm ⇔ 5 m
EAN 4000870 945612
945.61 new

- 🌀 Bílá ▣ Plast
- 🌀 Biały ▣ tworzywo sztuczne
- 🌀 Белый ▣ Пластик



Plug & Shine Smooth 10m

incl. 1x39 W
5.200 lm, 3.000 K
DC 24 V
∅20 mm ⇔ 10 mm ⇔ 10 m
EAN 4000870 945629
945.62 new

- 🌀 Bílá ▣ Plast
- 🌀 Biały ▣ tworzywo sztuczne
- 🌀 Белый ▣ Пластик





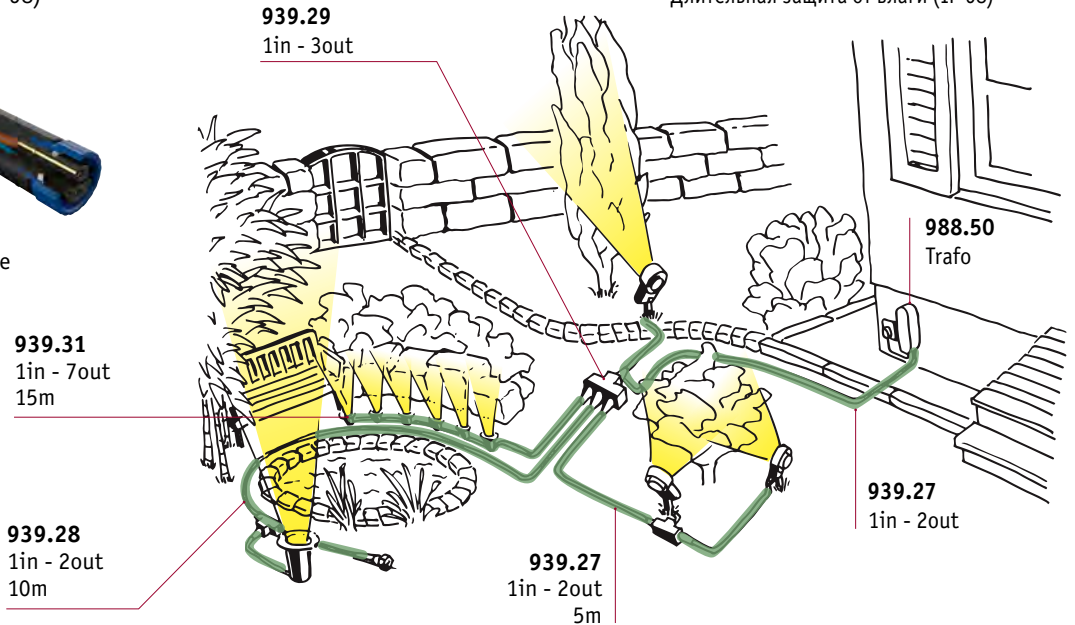
- ▶ Wielokrotnie zabezpieczony przewód oponowy odporny na promieniowanie UV
- ▶ Przystosowany do dużych obciążeń mechanicznych i stałej eksploatacji na zewnątrz budynków
- ▶ Specjalnie zaprojektowane, wielokrotnie uszczelnione połączenia wtykowe Paulmann
- ▶ Trwała wodoszczelność (IP 68)

- ▶ Vícenásobně zajištěné pryžové hadicové vedení odolné proti UV záření
- ▶ Pro vysoké mechanické zatěžování k trvalému používání pod širým nebem
- ▶ Speciálně vyvinuté, vícenásobně utěsněné konektorové spoje Paulmann
- ▶ Trvale vodotěsné (IP 68)

- ▶ Шланговый провод с многослойной защитой, устойчивый к воздействию УФ-лучей
- ▶ Выдерживает высокие механические нагрузки, предназначен для длительного использования на открытом воздухе
- ▶ Специально разработанные штепсельные соединения Paulmann с многослойной защитой
- ▶ Длительная защита от влаги (IP 68)



- ↳ Černá ▣ Plast
- ↳ Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Черный ▣ Пластик

**Plug & Shine Connector 1in-3out**

max. 150 W
24 V
∅75 ⇄94 mm
EAN 4000870 939291
939.29

**Plug & Shine Cable 1in-3out**

max. 150 W
24 V
⇄1 m
EAN 4000870 939949
939.94

**Plug & Shine Cable 1in-2out**

max. 150 W
24 V
⇄2 m
EAN 4000870 939260
939.26

**Plug & Shine Cable 1in-2out**

max. 150 W
24 V
⇄5 m
EAN 4000870 939277
939.27




Plug & Shine Cable 1in-2out

max. 150 W
24 V
↔10 m
EAN 4000870 939284
939.28



13 cm


Plug & Shine Cable 1in-5out

max. 150 W
24 V
↔10 m
EAN 4000870 939307
939.30



30 cm

13 cm


Plug & Shine Cable 1in-7out

max. 150 W
24 V
↔15 m
EAN 4000870 939314
939.31



30 cm

13 cm


Plug & Shine Twilight Sensor

3xAA/1,5 V (Mignon)
4,8 V
↕120 ↔65 ↗40 mm
EAN 4000870 180129
180.12

↳ Černá ▣ Plast
↳ Czarny ▣ tworzywo sztuczne
↳ Черный ▣ Пластик



- ▶ Controller spínání a stmívání ZigBee 3.0 pro zahradní svítidla 24 V DC se systémem Plug & Shine
- ▶ Jednoduchá a bezpečná instalace se spojkou Plug & Shine
- ▶ Vhodný pro všechna stmívatelná svítidla Plug & Shine
- ▶ Je možné skupinové zapojení nebo spínání více controllerů dálkovým ovladačem

- ▶ Controller przetaczania i ściemniania ZigBee 3.0 do systemu opraw ogrodowych Plug & Shine 24V DC
- ▶ Prosta i bezpieczna instalacja za pomocą łącznika Plug & Shine
- ▶ Do wszystkich ściemnianych opraw oświetleniowych Plug & Shine
- ▶ Możliwe jest również sterowanie grupowe lub obsługa wielu sterowników Controller za pomocą jednego pilota.

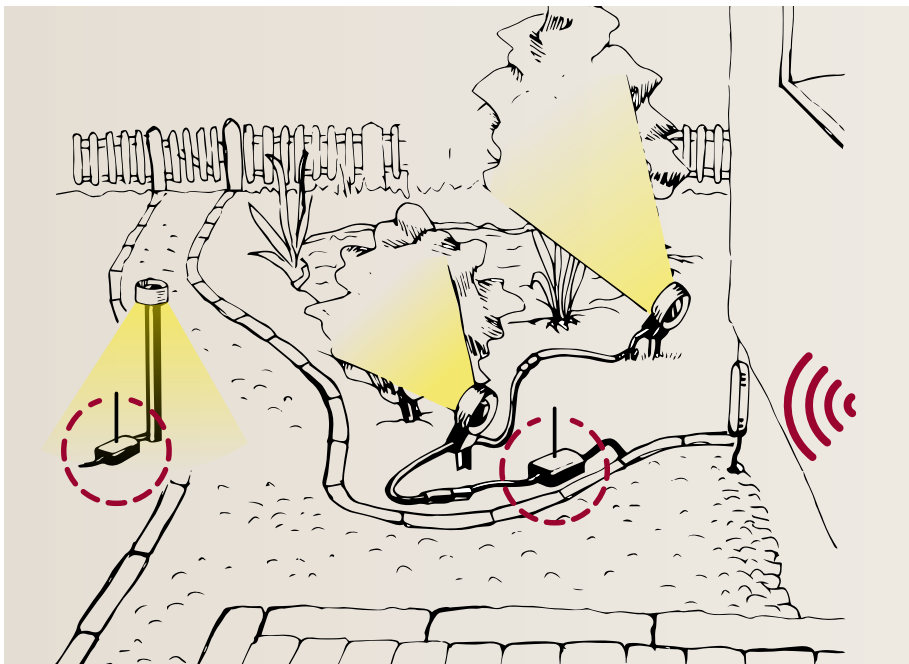
- ▶ Контроллер затемнения/коммутации ZigBee 3.0 для системы освещения сада Plug & Shine, 24 В пост. тока
- ▶ Простая и надежная установка с помощью соединителя Plug & Shine
- ▶ Подходит для всех светильников Plug & Shine с регулировкой яркости
- ▶ Включение всех или нескольких контроллеров возможно с помощью дистанционного управления


Plug & Shine Zigbee Controller

max. 75 W
24 V
↕30 ↔260 ↗40 mm
EAN 4000870 939994
939.99

↳ Černá ▣ Plast
↳ Czarny ▣ tworzywo sztuczne
↳ Черный ▣ Пластик





- Je možné skupinové zapojení nebo spínání více controllerů dálkovým ovladačem

- Możliwe jest również sterowanie grupowe lub obsługa wielu sterowników Controller za pomocą jednego pilota.

- Включение всех или нескольких контроллеров возможно с помощью дистанционного управления

**Plug & Shine Controller incl. remote**

max. 75 W
2xAAA/1,5V (Micro)
24 V
∅90 ∓260 ∓40 mm
EAN 4000870 180112

180.11

- Černá ▣ Plast
- Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- Черный ▣ Пластик

**Plug & Shine Controller**

max. 75 W
24 V
∅90 ∓260 ∓40 mm
EAN 4000870 180105

180.10

- Černá ▣ Plast
- Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- Черный ▣ Пластик





- Zásuvný ovladač IP44 je ideální k osvětlení balkónu a terasy

- Sterownik z wtyczką IP44 idealny do oświetlania balkonu i tarasu

- Штепсельный драйвер IP44 идеально подходит для освещения балкона и террасы



Power Supply 21W IP44
230/24V DC

max. 21 W
230/24 V, incl. \pm 21 VA
∅103 ∅50 ∅30 mm
EAN 4000870 988480
988.48



Power Supply 75W IP44
230/24V DC

max. 75 W
230/24 V, incl. \pm 75 VA
∅36 ∅68 ∅199 mm
EAN 4000870 988497
988.49



Power Supply 150W IP44
230/24V DC

max. 150 W
230/24 V, incl. \pm 150 VA
∅40 ∅70 ∅191 mm
EAN 4000870 988503
988.50



- Montážní krabice na transformátor pěkného tvaru pro odpovídající integraci transformátoru na stěnu domu

- Skrzynka montażowa transformatora o atrakcyjnym kształcie, umożliwia spójne zintegrowanie transformatora w ścianie domu

- Изящный набор инструментов для монтажа для гармоничной установки трансформатора на стену дома



Trafobox

∅45 ∅260 ∅89 mm
EAN 4000870 939048
939.04





Park + Light:

Inovativní 12V systém osvětlení přístřešků pro auta

Systém osvětlení Park + Light umožňuje individuálně konfigurovatelná řešení osvětlení střeš a stěn přístřešků pro auta, garáží nebo zahradních domků a terasových střeš pouze s jedním elektrickým zdrojem. Výkonná nástěnná a stropní svítidla zajišťují bezpečnost a orientaci při nakládání nebo údržbě vozidla, při opravách a úklidu nebo na cestě k domu.

Tento kompaktní 12V systém osvětlení lze snadno nainstalovat a zabezpečit. S IP67 je zajištěna nejlepší možná ochrana proti pronikání vody. Umožňuje flexibilní sestavování, rozšiřování a možné opětovné změny.

Svítidla Park + Light lze spojit vzájemně přímo nebo je s pomocí T spojek spojit, rozšířit nebo přestavět či zredukovat.

Síťové napájení se realizuje pomocí zástrčného transformátoru (945.79, 945.80), prostřednictvím adaptéru ze systému Plug & Shine (945.50) nebo také pomocí solárního panelu (945.51, 945.52).

S pomocí vhodného adaptéru Zigbee (945.55) lze osvětlení inteligentně ovládat prostřednictvím dálkového ovladače, hlasového ovládání nebo aplikace.

Park + Light:

Innowacyjny system oświetleniowy 12 V do wiat samochodowych

System oświetleniowy Park + Light pozwala realizować indywidualnie konfigurowane rozwiązania oświetleniowe dla dachów i ścian wiat samochodowych, garaży, a nawet altan i zadaszeń tarasów – przy użyciu tylko jednego źródła zasilania.

Mocne oprawy ściennie i sufitowe zapewniają bezpieczeństwo i orientację podczas załadunku lub pielęgnacji pojazdu, prac naprawczych lub porządkowych, a także w drodze do domu.

Kompaktowy system oświetleniowy 12 V gwarantuje bardzo łatwą instalację i bezpieczeństwo. IP67 zapewnia najlepszą możliwą ochronę przed wnikaniem wody.

System daje możliwość elastycznego planowania, rozbudowy i modyfikacji w dowolnym momencie.

Oprawy Park + Light można łączyć ze sobą bezpośrednio lub za pomocą łączników T, a także rozbudowywać i modyfikować.

Zasilanie może być realizowane za pomocą transformatora wtykowego (945.79, 945.80), adaptera z systemu Plug & Shine (945.50) lub panelu solarnego (945.51, 945.52).

Odpowiedni adapter Zigbee (945.55) pozwala inteligentnie sterować oświetleniem za pomocą pilota, głosu lub aplikacji.

Park + Light:

Иновационная осветительная система 12 В для автомобильных навесов

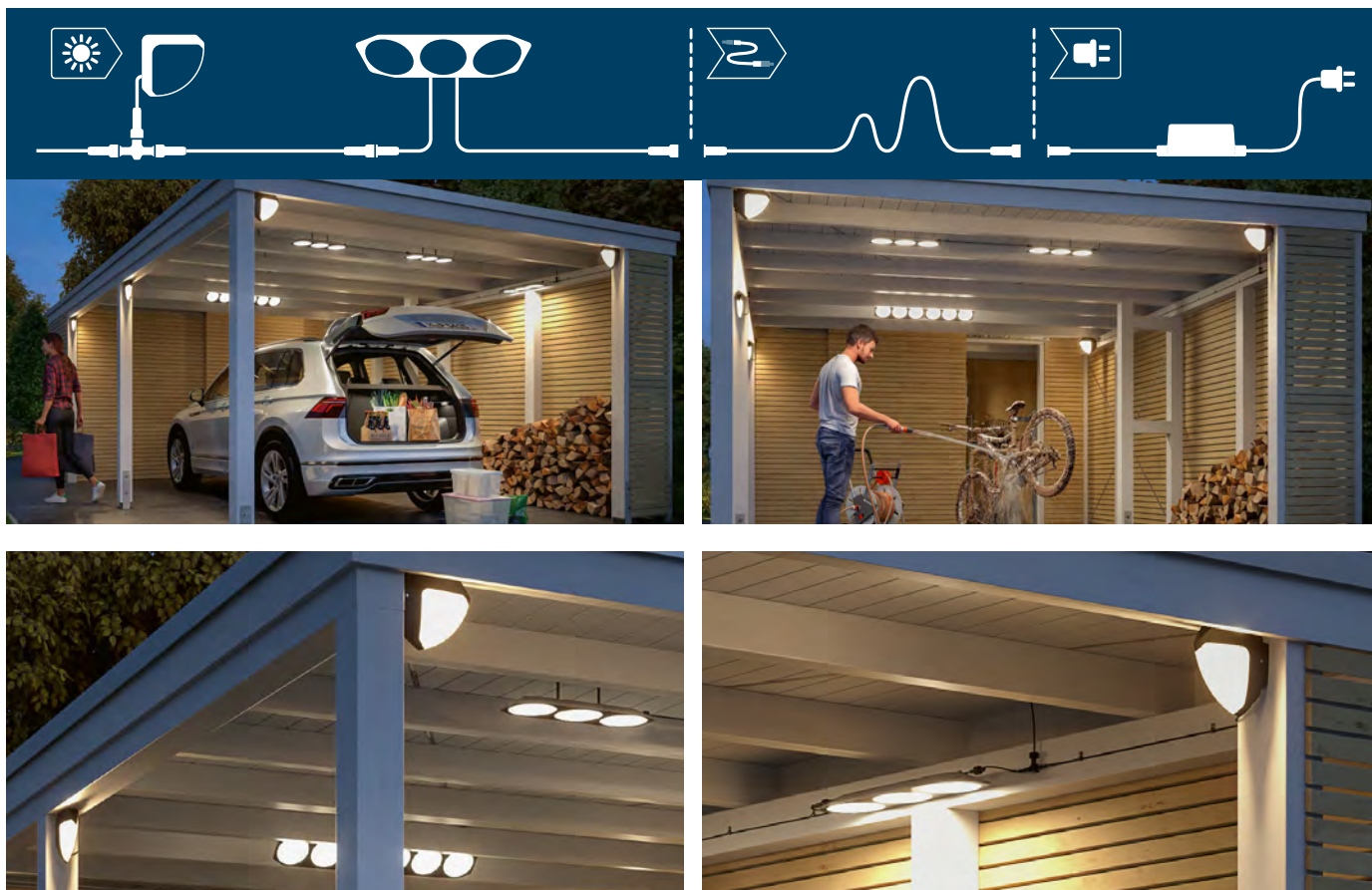
Осветительная система Park + Light позволяет создавать осветительные решения с индивидуальной компоновкой для крыш и стен автомобильных навесов, гаражей, беседок или террасных крыш всего с одним источником электроэнергии.

Яркие настенные и потолочные светильники обеспечивают безопасность и помогают ориентироваться при погрузке/разгрузке автомобиля или при уходе за ним, при ремонте или уборке, а также на пути к дому. Компактная осветительная система 12 В — очень легко монтируемая и безопасная.

Степень защиты IP67 наилучшим образом защищает от проникновения воды. Системы в любое время универсально компонуются друг с другом, расширяются и изменяются. Светильники Park + Light подключаются друг к другу, расширяются и компонуются напрямую или через T-образный соединитель.

Электропитание осуществляется через штекерный трансформатор (945.79, 945.80), через адаптер от системы Plug & Shine (945.50) или от солнечной панели (945.51, 945.52).

При помощи подходящего адаптера Zigbee (945.55) свет интеллектуально регулируется с пульта ДУ, голосом или в мобильном приложении.

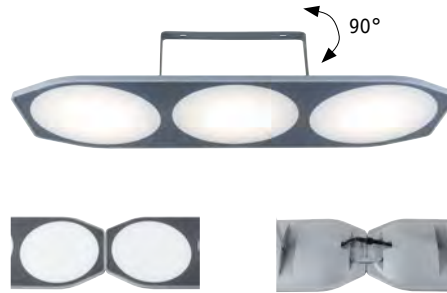




- ▶ Osvětlení s možností montáže na stěnu a strop
- ▶ Možnost nastavení směrování světla díky naklápění o 90°

- ▶ Oświetlenie z możliwością montażu na ścianie i suficie
- ▶ Możliwość regulacji kierunku padania światła dzięki opcji odchylenia w zakresie 90°

- ▶ Освещение с возможностью настенного или потолочного монтажа
- ▶ Направление света регулируется благодаря возможности поворота на 90°



Park + Light Route

incl. 3×2 W
3×180 lm, 3.000 K
12 V
⇅173 ⇄501 ↗111 mm
EAN 4000870 945100
945.10 new



- ↳ Antracitová ▣ Plast
- ↳ Antracyt ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Антрацит ▣ Пластик



Sensor

90°

4-8m

On < 20Lux / Off > 20Lux

Time ON 30sec.



Park + Light Ikosea

incl. 2×2,8 W
2×300 lm, 3.000 K
12 V
⇅185 ⇄50 ↗203 mm
EAN 4000870 945186
945.18 new



- ↳ Antracitová ▣ Plast
- ↳ Antracyt ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Антрацит ▣ Пластик



Sensor

120°

3m

20Lux

Time ON 30sec.



Park + Light Bimea

incl. 1×4,5 W
430 lm, 3.000 K
12 V
⇅103 ⇄103 ↗23 mm
EAN 4000870 945858
945.85 new



- ↳ Antracitová ▣ Plast
- ↳ Antracyt ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Антрацит ▣ Пластик



Park + Light Bimea motion detect

incl. 1×4,5 W
430 lm, 3.000 K
12 V
⇅125 ⇄103 ↗23 mm
EAN 4000870 945865
945.86 new



- ↳ Antracitová ▣ Plast
- ↳ Antracyt ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Антрацит ▣ Пластик

**Park + Light Cable 1m**

max. 24 W
↔ 1 m
EAN 4000870 945810

945.81 new

- Černá ▣ Plast
- Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- Черный ▣ Пластик

**Park + Light Cable 2m**

max. 24 W
↔ 2 m
EAN 4000870 945827

945.82 new

- Černá ▣ Plast
- Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- Черный ▣ Пластик

**Park + Light Cable 3m**

max. 24 W
↔ 3 m
EAN 4000870 945834

945.83 new

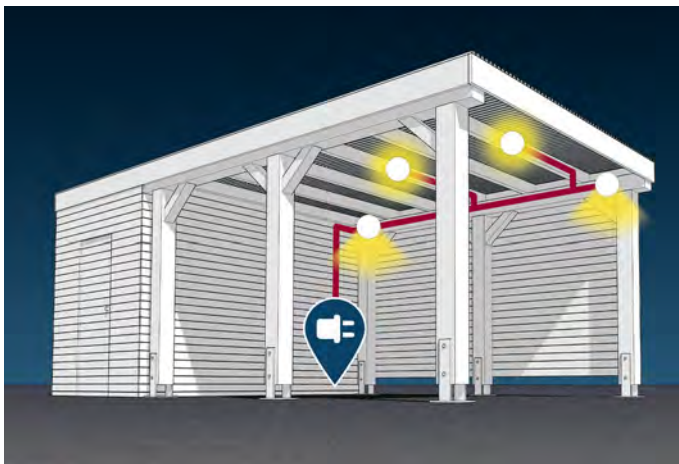
- Černá ▣ Plast
- Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- Черный ▣ Пластик

**Park + Light Connector**

max. 24 W
↔ 53 ↗ 38 mm
EAN 4000870 945841

945.84 new

- Černá ▣ Plast
- Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- Черный ▣ Пластик

**Park + Light Power Supply**

incl. -↔ 14 VA
↕ 47 ↔ 30 ↗ 124 mm
EAN 4000870 945797

945.79 new

- Černá ▣ Plast
- Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- Черный ▣ Пластик

**Park + Light Power Supply**

incl. -↔ 24 VA
↕ 43 ↔ 51 ↗ 180 mm
EAN 4000870 945803

945.80 new

- Černá ▣ Plast
- Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- Черный ▣ Пластик



- ▶ Solární panel s baterií pro napájení systémů Park + Light bez elektrického připojení

- ▶ Ogniwo słoneczne z baterią do zasilania systemu Park + Light bez konieczności podłączenia do sieci elektrycznej

- ▶ Солнечный элемент с батарейкой для питания системы Park + Light без подключения к сети

**Park + Light Solar Charger**

max. 5 W
3x18650 Akku/3,7V
12 V
↕ 235 ↔ 350 ↗ 69 mm
EAN 4000870 945513

945.51 new

- Stříbrná
- Srebrny
- Серебро

**Park + Light Solar Charger**

max. 10 W
3x18650 Akku/3,7V
12 V
↕ 235 ↔ 350 ↗ 69 mm
EAN 4000870 945520

945.52 new

- Stříbrná
- Srebrny
- Серебро





Plug & Shine

Park+ Light



- ▶ Adaptér Park+Light: Snadné připojení ke stávajícímu systému osvětlení Plug & Shine
- ▶ Není vyžadován žádný další transformátor

- ▶ Adapter Park+ Light: wystarczy podłączyć do istniejącego systemu oświetleniowego Plug & Shine
- ▶ Nie wymaga dodatkowego transformatora

- ▶ Адаптер Park + Light: простое подсоединение к имеющейся осветительной системе Plug & Shine
- ▶ Дополнительного трансформатора не требуется



Adapter Plug & Shine > Park+Light

max. 24 W
24 V, incl. ⚡ 24 VA
∅30 ⇔ 40,5 ↗ 80 mm
EAN 4000870 945506

945.50 new



- ↳ Černá ▣ Plast
- ↳ Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Черный ▣ Пластик



Park + Light Smart Home Controller Zigbee

max. 24 W
12 V
∅40 ⇔ 90 ↗ 30 mm
EAN 4000870 945551

945.55 new

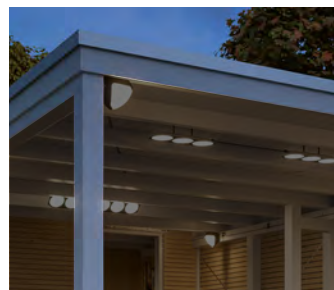


- ↳ Černá ▣ Plast
- ↳ Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Черный ▣ Пластик

dimmable

smart controllable

zigbee



120°
5m
20Lux
Time ON 30 sec.



Park + Light Sensor Motion Detect

max. 24 W
12 V
∅40 ⇔ 80 ↗ 57 mm
EAN 4000870 945568

945.56 new



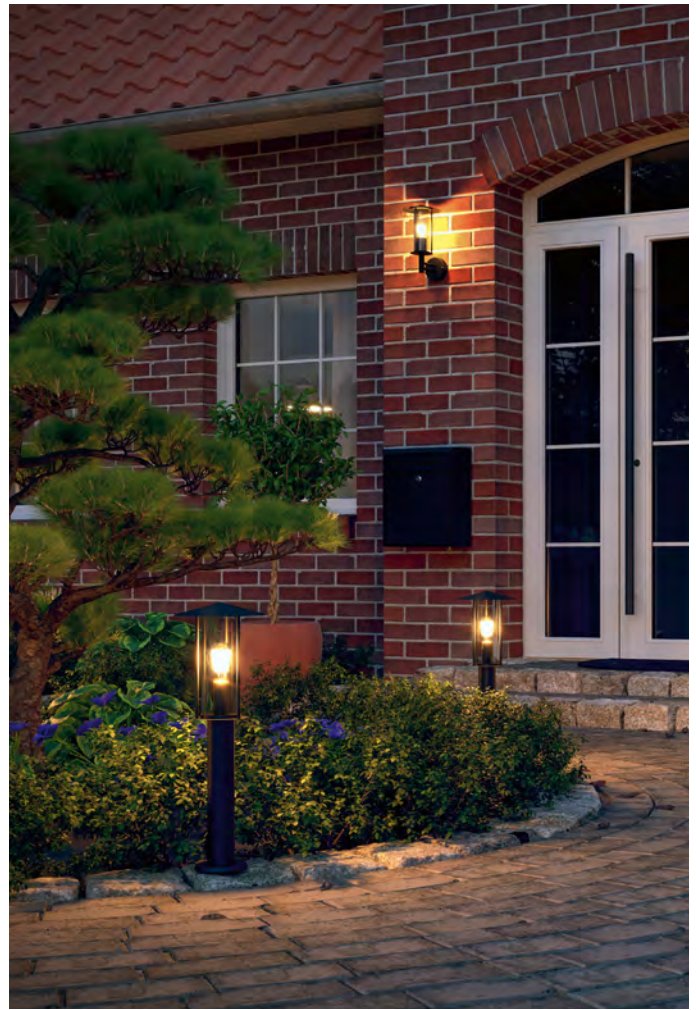
- ↳ Černá ▣ Plast
- ↳ Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Черный ▣ Пластик

House

House 230 V – spolehlivá svítidla 230 V pro osvětlení kolem domu

House 230 V – niezawodne oprawy 230 V zapewniają oświetlenie wokół domu

House 230 V – надежные светильники 230 В для освещения зон вокруг дома



► Přesné, ostré světelné efekty díky přímé montáži na stěnu

► Precyzyjne, ostre efekty świetlne dzięki montażowi bezpośrednio na ścianie

► Точный, четкий световой эффект за счет прямого монтажа на стену



**Flame**

incl. 2×5,6 W
2×710 lm, 3.000 K
∠ 105°, 230 V
↑220 ↔102 ↗100 mm
EAN 4000870 943250

943.25

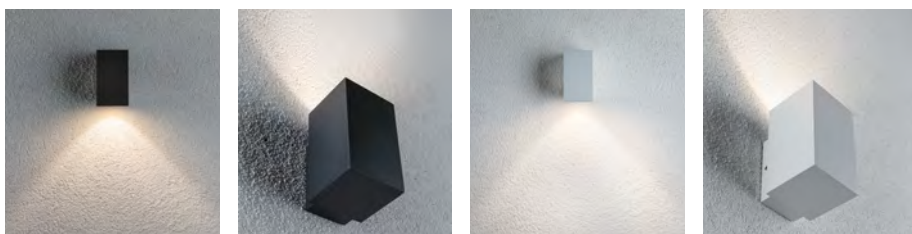
- 🔗 Antracitová 📦 Hliník
- 🔗 Antracyt 📦 Aluminium
- 🔗 Антрацит 📦 Алюминий

**Flame**

incl. 2×2,7 W
2×390 lm, 3.000 K
∠ 105°, 230 V
↑155 ↔65 ↗70 mm
EAN 4000870 943267

943.26

- 🔗 Antracitová 📦 Hliník
- 🔗 Antracyt 📦 Aluminium
- 🔗 Антрацит 📦 Алюминий

**Flame**

incl. 1×3,8 W
450 lm, 3.000 K
∠ 75°, 230 V
↑103 ↔58 ↗75 mm
EAN 4000870 943274

943.27

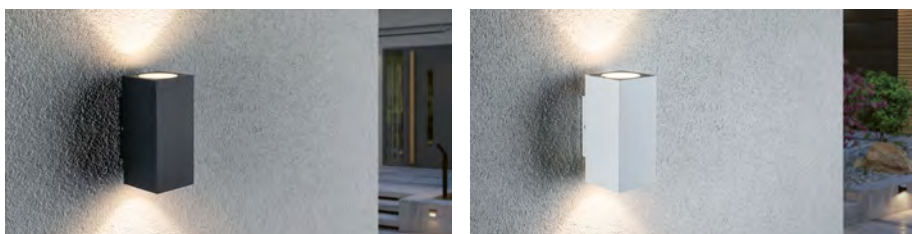
- 🔗 Antracitová 📦 Hliník
- 🔗 Antracyt 📦 Aluminium
- 🔗 Антрацит 📦 Алюминий

**Flame**

incl. 1×3,8 W
450 lm, 3.000 K
∠ 75°, 230 V
↑103 ↔58 ↗75 mm
EAN 4000870 943298

943.29

- 🔗 Bílá 📦 Hliník
- 🔗 Biały 📦 Alu
- 🔗 Белый 📦 Алюминий

**Flame**

incl. 2×2,7 W
2×390 lm, 3.000 K
∠ 75°, 230 V
↑128 ↔58 ↗75 mm
EAN 4000870 943281

943.28

- 🔗 Antracitová 📦 Hliník
- 🔗 Antracyt 📦 Aluminium
- 🔗 Антрацит 📦 Алюминий

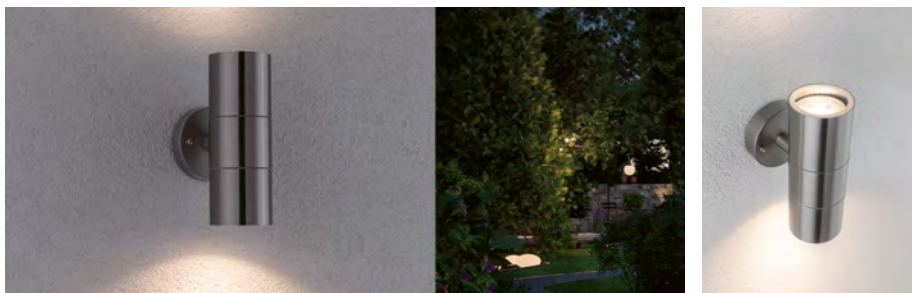
**Flame**

incl. 2×2,7 W
2×390 lm, 3.000 K
∠ 75°, 230 V
↑128 ↔58 ↗75 mm
EAN 4000870 943304

943.30

- 🔗 Bílá 📦 Hliník
- 🔗 Biały 📦 Alu
- 🔗 Белый 📦 Алюминий





Perfect match

□ = 401-402



- Řada nástěnných svítidel Flame pro atraktivní světelné efekty
- Pro svítidla s objímkou GU10

- Seria opraw ściennych Flame zapewniająca atrakcyjne efekty świetlne
- Do żarówek GU10

- Серия настенных светильников Flame для создания привлекательных световых эффектов
- Для лампы GU10

**Flame**

max. 2×10 W, GU10
230 V
↑163 ∅60 ↔73 ↗110 mm
EAN 4000870 943311

943.31

- ↳ Nerezová ocel kartáčovaný
- ▣ Nerezová ocel/Plast
- ↳ stal szlachetna szczotkowane
- ▣ stal szlachetna/tworzywo sztuczne
- ↳ Матовая нержавеющая сталь
- ▣ Нержавеющая сталь/Пластик



↗ 40-120°



- Úhel vyzařování 40–120°, variabilně nastavitelný sklápěcím mechanismem

- Kąt rozsyłu światła 40-120° regulowany za pomocą mechanizmu klapkowego

- Угол излучения регулируется в диапазоне 40-120° благодаря складному механизму

**Cybo**

incl. 2×3 W
2×355 lm, 2.700 K
↗ 40°-120°
230 V
↑80 ↔80 ↗80 mm
EAN 4000870 180006

180.00

- ↳ Šedá ▣ Hliník
- ↳ Szary ▣ Alu
- ↳ Серый ▣ Алюминий

**Cybo**

incl. 2×3 W
2×355 lm, 2.700 K
↗ 40°-120°
230 V
↑80 ↔80 ↗80 mm
EAN 4000870 180013

180.01

- ↳ Bílá ▣ Hliník
- ↳ Biały ▣ Alu
- ↳ Белый ▣ Алюминий

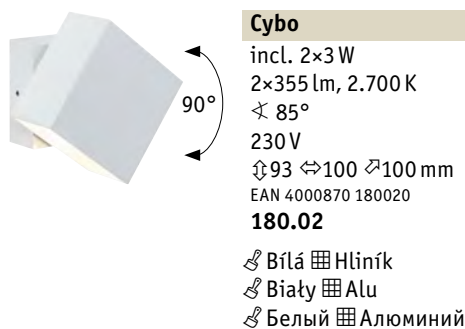
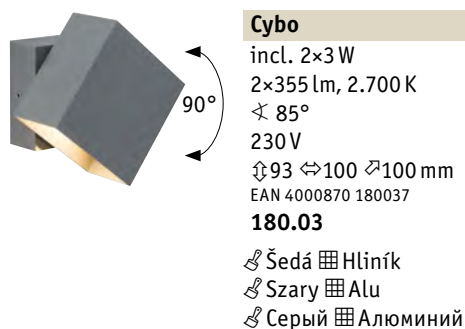




- ▶ Úhel vyzařování 85°
- ▶ Světlo otočné 355°

- ▶ Kąt rozsyłu światła 85°
- ▶ Światło obracane o 355°

- ▶ Угол излучения 85°
- ▶ Свет поворачивается на 355°



90°
2-8m
On < 20Lux / Off > 20Lux
Time ON < 5 sec - 5 min.



- ▶ Atraktivní nástěnná svítidla pro fasádu a na cesty volitelně s hlásičem pohybu

- ▶ Atrakcyjne oprawy ściienne do oświetlania ścian domu i podjazdów, opcjonalnie z czujnikiem ruchu

- ▶ Привлекательные настенные светильники для подсветки стен домов и подъездных путей, на выбор с датчиком движения

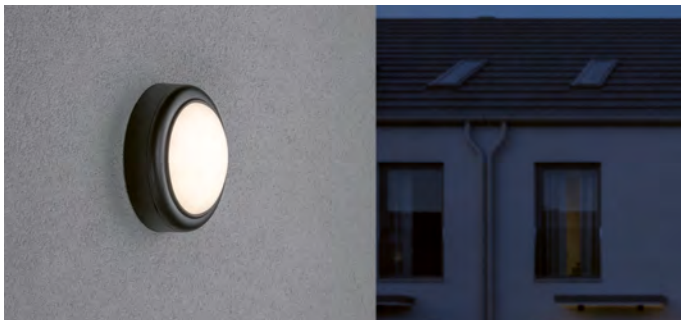


Sapea
incl. 1×6 W
600 lm, 3.000 K
∠ 98°
230 V
∅56 ∅96 ∅128 mm
EAN 4000870 944523
944.52 new
Šedá Hliník
Szary Aluminium
Серый Алюминий



Sapea
incl. 1×6 W
600 lm, 3.000 K
∠ 98°
230 V
∅165 ∅96 ∅153 mm
EAN 4000870 944530
944.53 new
Šedá Hliník
Szary Aluminium
Серый Алюминий



**Wall Luminaire**

incl. 1×7,6 W
800 lm, 3.000 K
230 V
∅58 ∅140 mm
EAN 4000870 941195

941.19

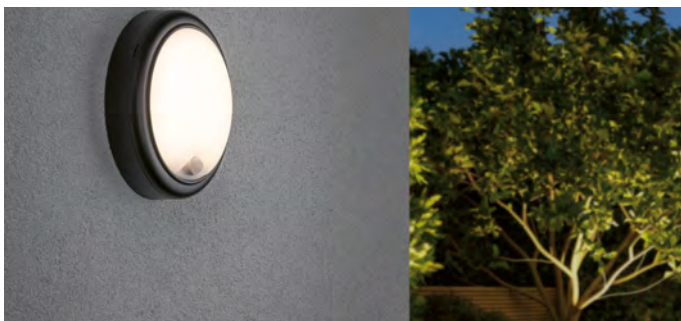
- ↳ Šedá ▣ Plast
- ↳ Szary ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Серый ▣ Пластик

**Wall Luminaire**

incl. 1×15,2 W
1.500 lm, 3.000 K
230 V
∅66 ∅180 mm
EAN 4000870 941881

941.88

- ↳ Šedá ▣ Plast
- ↳ Szary ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Серый ▣ Пластик



90°
4-7m
On < 20Lux
Off > 20Lux
Time ON < 30 sec

**Wall Luminaire**

incl. 1×13,8 W
1.500 lm, 3.000 K
230 V
∅66 ∅180 mm
EAN 4000870 941874

941.87

- ↳ Šedá ▣ Plast
- ↳ Szary ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Серый ▣ Пластик





- ▶ Nostalgický vzhled díky antracitově barevné konstrukci a průhledného skleněného stínítka
- ▶ Konstrukcja nośna w kolorze antracytu oraz przezroczysty szklany klosz nadają nostalgiczny wygląd
- ▶ Винтажный внешний вид за счет антрацитового каркаса с прозрачной стеклянной колбой
- ▶ Ideální pro celoskleněné vláknové žárovky s retro vzhledem
- ▶ Idealna do szklanych żarówek filament w stylu retro
- ▶ Идеально для стеклянных ламп с нитью накаливания в ретро-стиле



Wall Luminaire

max. 60 W, E27
230 V
∅365 ∅160 ∅172 mm
EAN 4000870 942826

942.82

- ☞ Šedá ☐ Sklo
- ☞ Szary ☐ Szkło
- ☞ Серый ☐ Стекло



Wall Luminaire

max. 60 W, E27
230 V
∅540 ∅160 ∅172 mm
EAN 4000870 942819

942.81

- ☞ Šedá ☐ Sklo
- ☞ Szary ☐ Szkło
- ☞ Серый ☐ Стекло



Wall Classic

max. 15 W, E27
230 V
∅315 ∅173 ∅210 mm
EAN 4000870 943984

943.98

- ☞ Tmavě šedá ☐ Kov/Sklo
- ☞ Ciemnoszary ☐ metal/Szkło
- ☞ Темно-серый ☐ Металл/Стекло



Wall Classic

max. 15 W, E27
230 V
∅327 ∅173 ∅210 mm
EAN 4000870 943960

943.96

- ☞ Tmavě šedá ☐ Kov/Sklo
- ☞ Ciemnoszary ☐ metal/Szkło
- ☞ Темно-серый ☐ Металл/Стекло



90°
4-8m
On < 20Lux / Off > 20Lux
Time ON < 5 sec - 5 min.

**Classic curved**

max. 12 W, E27
230 V
∅230 ∅180 mm
EAN 4000870 943915

943.91

- 🌀 Āirá/Āerná 📦 Plast
- 🌀 Przezroczystry/Czarny
- 📦 tworzywo sztuczne
- 🌀 Прозрачный/Черный 📦 Пластик

**Classic curved**

max. 12 W, E27
230 V
∅225 ∅190 mm
EAN 4000870 943922

943.92

- 🌀 Āirá/Āerná 📦 Plast
- 🌀 Przezroczystry/Czarny
- 📦 tworzywo sztuczne
- 🌀 Прозрачный/Черный 📦 Пластик



- ▶ Spolehlivá 230V svítidla pro osvětlení v domě
- ▶ Neoslňující osvětlení díky satinovanému plastovému krytu
- ▶ Objímka pro svítidla E27

- ▶ Niezawodne oprawy oświetleniowe 230 V zapewniają oświetlenie wokół domu
- ▶ Nieoślepiające światło dzięki satynowanej osłonie z tworzywa sztucznego
- ▶ Oprawka do żarówki E27

- ▶ Надежные светильники 230 В для освещения вокруг дома.
- ▶ Подсветка без бликов благодаря сатинованному пластмассовому кожуху
- ▶ Патрон для лампы E27

**Tube**

max. 15 W, E27
230 V
∅200 ∅120 ∅175 mm
EAN 4000870 941867

941.86

- 🌀 Antracitová 📦 Plast
- 🌀 Antracyt 📦 tworzywo sztuczne
- 🌀 Антрацит 📦 Пластик





- ▶ Směrové světlo pro exteriér s úhlem vyzařování 34°
- ▶ Ideální pro osvětlení domovních vchodů, předstříšek, přesahů střech, garáží a přístřešků pro auta

- ▶ Światło punktowe do stosowania na zewnątrz, kąt rozsyłu światła 34°
- ▶ Idealna do oświetlania wejścia do domu, podcieni, występow dachu, garaży i wiat samochodowych

- ▶ Направленный свет для наружного освещения с углом излучения 34°
- ▶ Идеально для освещения входов, навесов, свесов крыш, гаражей и навесов для автомобилей



House Downlight

incl. 1x5,8 W
530 lm, 3.000 K
∠ 34°
230 V
∅3 ∅95 mm
EAN 4000870 796665

796.66

- ☞ Stříbrná ▣ Kov/Akryl
- ☞ Srebrny ▣ metal/Akryl
- ☞ Серебро ▣ Металл/Акрил

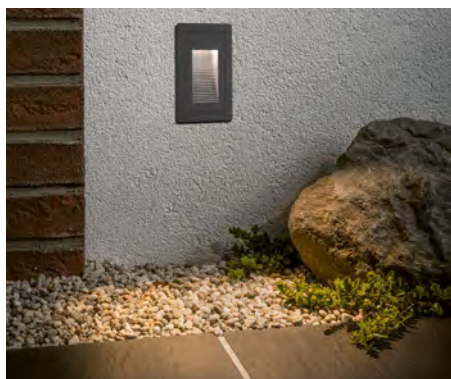


House surface mounted Downlight

incl. 1x5,8 W
530 lm, 3.000 K
∠ 34°
230 V
∅95 ∅95 mm
EAN 4000870 796702

796.70

- ☞ Antracitová ▣ Hliník/Akryl
- ☞ Antracyt ▣ Alu/Akryl
- ☞ Антрацит ▣ Алюминий/Акрил



- ▶ Nástěnná vestavná svítidla pro orientační osvětlení domu
- ▶ Vč. vestavné krabice pro bezpečnou montáž a možnost vyjmutí pro případ pozdější údržby

- ▶ Oprawy wpuszczane w ścianę do oświetlenia orientacyjnego wokół domu
- ▶ Wraz z puszką podtynkową zapewniającą bezpieczny montaż i możliwość wyjęcia w celu późniejszej konserwacji

- ▶ Настенные светильники для ориентации и освещения вокруг дома
- ▶ В комплекте со встраиваемой розеткой для надежного монтажа и демонтажа для дальнейшего обслуживания



Wall DL high

incl. 1x4 W
500 lm, 3.000 K
230 V
∅62 ∅103 ∅58 mm
EAN 4000870 943823

943.82

- ☞ Černá ▣ Hliník
- ☞ Czarny ▣ Aluminium
- ☞ Черный ▣ Алюминий



Wall DL long

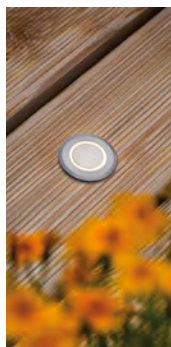
incl. 1x4 W
500 lm, 3.000 K
230 V
∅62 ∅103 ∅58 mm
EAN 4000870 943830

943.83

- ☞ Černá ▣ Hliník
- ☞ Czarny ▣ Aluminium
- ☞ Черный ▣ Алюминий



- ▶ 230V zemní zápusťná svítidla s dekorativními světelnými efekty
- ▶ Zatížitelná až do 500 kg
- ▶ Vč. vestavné krabice pro bezpečnou montáž a možnost vyjmutí pro případ pozdější údržby
- ▶ Oprawy 230 V do wbudowania w podłoże, z dekoracyjnymi efektami świetlnymi
- ▶ Obciążalność do 500 kg
- ▶ Wraz z puszką podtynkową zapewniającą bezpieczny montaż i możliwość wyjęcia w celu późniejszej konserwacji
- ▶ Грунтовые встраиваемые светильники 230 В с декоративными световыми эффектами
- ▶ Выдерживает нагрузку 500 кг
- ▶ В комплекте со встраиваемой розеткой для надежного монтажа и демонтажа для дальнейшего обслуживания

**Floor**

incl. 1x2 W
210 lm, 3.000 K
∠ 120°, 230 V
∅82 ∅50 mm
EAN 4000870 943632

943.63

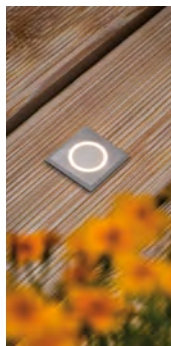
- ☞ Nerezová ocel kartáčovaný
- ☒ Nerezová ocel/Plast
- ☞ stal szlachetna szczotkowane
- ☒ stal szlachetna/tworzywo sztuczne
- ☞ Матовая нержавеющая сталь
- ☒ Нержавеющая сталь/Пластик

**Floor**

incl. 1x2 W
210 lm, 3.000 K
∠ 120°, 230 V
∅82 ∅50 mm
EAN 4000870 943656

943.65

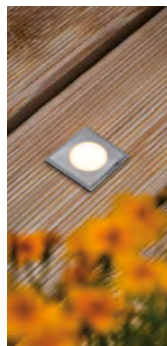
- ☞ Nerezová ocel kartáčovaný
- ☒ Nerezová ocel/Plast
- ☞ stal szlachetna szczotkowane
- ☒ stal szlachetna/tworzywo sztuczne
- ☞ Матовая нержавеющая сталь
- ☒ Нержавеющая сталь/Пластик

**Floor**

incl. 1x2 W
210 lm, 3.000 K
∠ 120°, 230 V
∅82 ⇔ 50 ∅50 mm
EAN 4000870 943649

943.64

- ☞ Nerezová ocel kartáčovaný
- ☒ Nerezová ocel/Plast
- ☞ stal szlachetna szczotkowane
- ☒ stal szlachetna/tworzywo sztuczne
- ☞ Матовая нержавеющая сталь
- ☒ Нержавеющая сталь/Пластик

**Floor**

incl. 1x2 W
210 lm, 3.000 K
∠ 120°, 230 V
∅82 ⇔ 50 ∅50 mm
EAN 4000870 943663

943.66

- ☞ Nerezová ocel kartáčovaný
- ☒ Nerezová ocel/Plast
- ☞ stal szlachetna szczotkowane
- ☒ stal szlachetna/tworzywo sztuczne
- ☞ Матовая нержавеющая сталь
- ☒ Нержавеющая сталь/Пластик



- ▶ Prachotěsné a vodotěsné při dočasném ponoření (IP67)
- ▶ Provoz přímo s 230 V
- ▶ Urządzenie pyłoszczelne i wodoszczelne przy chwilowym zanurzeniu (IP67)
- ▶ Zasilanie bezpośrednio 230 V
- ▶ Пыленепроницаем, Герметичный при временном погружении в воду (IP67)
- ▶ Работа напрямую от 230 В

**Floor LED**

incl. 1x3,5 W, GU10
230 lm, 3.000 K
230 V
∅124 ∅108 mm
EAN 4000870 939925

939.92

- ☞ Nerezová ocel ☒ Kov
- ☞ Stal szlachetna ☒ metal
- ☞ Нержавеющая сталь ☒ Металл

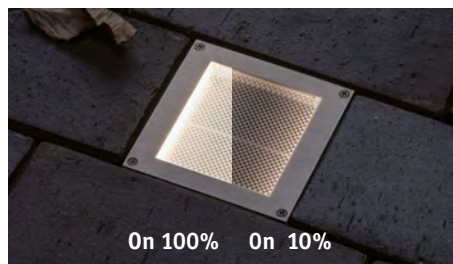
**Floor LED**

incl. 1x3,5 W, GU10
230 lm, 3.000 K
230 V
∅124 ⇔ 108 ∅108 mm
EAN 4000870 939932

939.93

- ☞ Nerezová ocel ☒ Kov
- ☞ Stal szlachetna ☒ metal
- ☞ Нержавеющая сталь ☒ Металл





360°

1m

On 100% Time <30 sec / On 10%

- ▶ Zemní zápusťná svítidla Brick vč. hlásiče pohybu
- ▶ Zatížitelná až do 500 kg
- ▶ Dlažba o standardních rozměrech 10 x 10, resp. 10 x 20 cm

- ▶ Oprawy do wbudowania w podłoże Brick, z czujnikiem ruchu
- ▶ Obciążalność do 500 kg
- ▶ Standardowe wymiary kamienia 10 x 10 lub 10 x 20 cm

- ▶ Грунтовые встраиваемые светильники Brick в комплекте с датчиком движения
- ▶ Выдерживает нагрузку 500 кг
- ▶ Стандартный размер камня 10 x 10 или 10 x 20 см

**Brick**

incl. 1x0,8W
80lm, 3.000K
230V

⌀42 ⇄100 ⚙100 mm
EAN 4000870 943366

943.36

- 🔗 Hliník/Šedá 🧱 Kov/Nerezová ocel
- 🔗 Alu/Szary 🧱 metal/stal szlachetna
- 🔗 Алюминий/Серый 🧱 Металл/Нержавеющая сталь

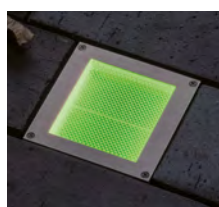
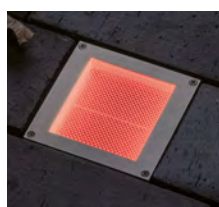
**Brick**

incl. 1x1,6W
160lm, 3.000K
230V

⌀42 ⇄200 ⚙100 mm
EAN 4000870 943373

943.37

- 🔗 Hliník/Šedá 🧱 Kov/Nerezová ocel
- 🔗 Alu/Szary 🧱 metal/stal szlachetna
- 🔗 Алюминий/Серый 🧱 Металл/Нержавеющая сталь



- ▶ Inteligentní zemní zápusťné svítidlo Brick pro bezpečnost a orientaci na všech cestách nebo pro pozoruhodné světelné efekty kolem domu v RGB a tunable white
- ▶ Možnost inteligentního ovládání prostřednictvím aplikace, hlasového nebo dálkového ovládání
- ▶ Plynulé ovládání barev světla prostřednictvím dálkového ovládání Zigbee, aplikace nebo hlasem
- ▶ Zatížitelná až do 500 kg
- ▶ Dlažba o standardních rozměrech 10 x 10 cm

- ▶ Inteligentna oprawa do wbudowania w podłoże Brick dla bezpieczeństwa i orientacji na wszelkich ścieżkach lub do tworzenia wokół domu spektakularnych efektów świetlnych RGB albo tunable white
- ▶ Inteligentne sterowanie za pomocą aplikacji, poleceń głosowych lub pilota
- ▶ Płynna zmiana barwy światła za pomocą pilota Zigbee, aplikacji lub poleceń głosowych
- ▶ Obciążalność do 500 kg
- ▶ Standardowe wymiary kamienia 10 x 10 cm

- ▶ Умный грунтовый встраиваемый светильник Brick для безопасности и ориентации на всех дорожках или для создания зрелищного светового эффекта вокруг дома в палитре RGB и в настраиваемом белом (tunable white)
- ▶ Умное управление в мобильном приложении, управление голосом или с пульта ДУ
- ▶ Бесступенчатое управление цветом освещения с помощью пульта дистанционного управления Zigbee, приложения или голосовых команд
- ▶ Выдерживает нагрузку 500 кг
- ▶ Стандартный размер камня 10 x 10 см

**Brick**

incl. 1x1W
80lm, 3.000K
230V
⌀42 mm
EAN 4000870 945049

945.04 new

- 🔗 Біла 🧱 Пласт
- 🔗 Biały 🧱 tworzywo sztuczne
- 🔗 Белый 🧱 Пластик



- ▶ Příložený difuzor umožňuje kromě akcentovaného i rozptýlené světlo
- ▶ Provoz přímo s 230 V

- ▶ Dostarczony z urządzeniem dyfuzor daje możliwość wykorzystania światła rozproszonego lub tworzenia akcentów świetlnych
- ▶ Zasilanie bezpośrednie 230 V

- ▶ Рассеиватель из комплекта позволяет создавать направленный или рассеянный свет
- ▶ Работа напрямую от 230 В



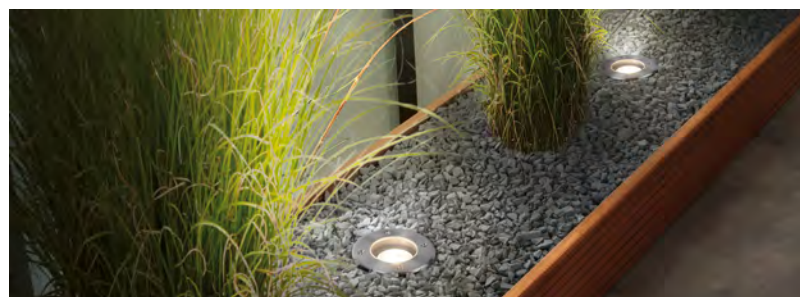
Floor LED

incl. 1x1,2 W
30 lm, 2.700 K
∠ 120°, 17 cd
230 V
∅132 ∅110 mm
EAN 4000870 937884
937.88

- 🔧 Nerezová ocel 🏠 Kov
- 🔧 Stal szlachetna 🏠 metal
- 🔧 Нержавеющая сталь 🏠 Металл



incl. diffuser



Perfect match

☐ = 401-402



Perfect match

☐ = 431

smart
controllable

zigbee

- ▶ S neosazenou objímkou GU10: úhel vyzařování a barva světla LED světelných zdrojů lze volitelně vybrat a střídat
- ▶ Vč. vestavné krabice pro bezpečnou montáž a možnost vyjmutí pro případ pozdější údržby
- ▶ Zatížitelná až do 500 kg

- ▶ Z oprawą GU10, bez żarówki: możliwość swobodnego wyboru kąta rozsyłu światła i barwy światła, jak również wymiany żarówek LED
- ▶ Wraz z puszką podtynkową zapewniającą bezpieczny montaż i możliwość wyjęcia w celu późniejszej konserwacji
- ▶ Obciążalność do 500 kg

- ▶ С патроном GU10 без лампы: угол излучения и цвет освещения светодиодного светильника можно произвольно выбирать и менять
- ▶ В комплекте со встраиваемой розеткой для надежного монтажа и демонтажа для дальнейшего обслуживания
- ▶ Выдерживает нагрузку 500 кг



Floor

max. 10 W, GU10
230 V
∅130 ∅110 mm
EAN 4000870 943908
943.90

- 🔧 Nerezová ocel 🏠 Nerezová ocel
- 🔧 Stal szlachetna 🏠 stal szlachetna
- 🔧 Нержавеющая сталь 🏠 Нержавеющая сталь





incl.



incl.



- Flexibilní 230V sloupek připravený k zapojení pro osvětlení cest, míst a okrajů záhonů
- Zápich do země pro velmi snadné upevnění do měkké půdy

- Elastyczne słupki oświetleniowe Flarea, gotowe do podłączenia do zasilania 230 V, do oświetlania dróg, placów lub obrzeży rabat
- Grot do wbicia w ziemię gwarantuje bardzo łatwe zamocowanie w miękkim podłożu

- Универсальный, готовый к подключению к сети 230 В светильник на стойке, идеален для освещения дорожек, площадей или границ клумб
- Кольшек для очень легкого крепления в рыхлых грунтах

Flarea 200

incl. 1×3,1W
360 lm, 3.000 K
230V
∅200 ∅45 mm
EAN 4000870 943847

**943.84**

- ↳ Černá ▣ Hliník
- ↳ Czarny ▣ Aluminium
- ↳ Черный ▣ Алюминий

**Flarea 400**

incl. 1×3,1W
360 lm, 3.000 K
230V
∅400 ∅45 mm
EAN 4000870 943854

**943.85**

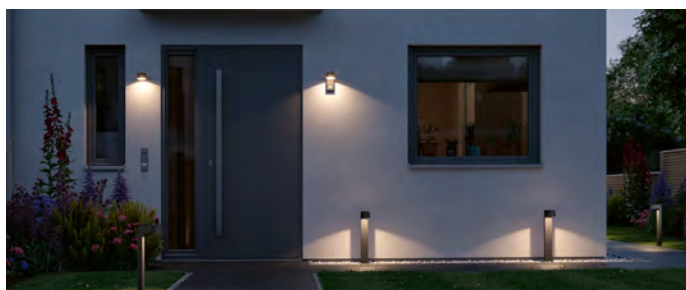
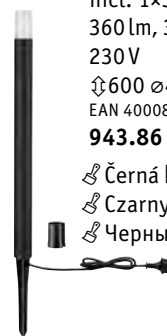
- ↳ Černá ▣ Hliník
- ↳ Czarny ▣ Aluminium
- ↳ Черный ▣ Алюминий

**Flarea 600**

incl. 1×3,1W
360 lm, 3.000 K
230V
∅600 ∅45 mm
EAN 4000870 943861

**943.86**

- ↳ Černá ▣ Hliník
- ↳ Czarny ▣ Aluminium
- ↳ Черный ▣ Алюминий



- Atraktivní osvětlení cesty – vhodné pro nástěnná svítidla Capea

- Atrakcyjna oprawa do oświetlania dróg dojazdowych – pasuje do opraw ściennych Capea

- Привлекательная лампа для дорожек и подъездных путей, подходит к настенным светильникам Capea

**Capea**

incl. 1×6W
600 lm, 3.000 K
∠ 98°
230V
∅500 ⇔130 ∅172 mm
EAN 4000870 944547

**944.54 new**

- ↳ Šedá ▣ Hliník
- ↳ Szary ▣ Aluminium
- ↳ Серый ▣ Алюминий



Classic curved

max. 12 W, E27

230 V

↕280 ↔164 mm

EAN 4000870 943939

943.93

☞ Čirá/Černá □ Plast

☞ Przezroczysty/Czarny

□ tworzywo sztuczne

☞ Прозрачный/Черный □ Пластик

☉
IP44



▶ Klasické sloupkové lampy

▶ Ideální pro celoskleněné vláknové žárovky s retro vzhledem

▶ Klasyczna oprawa słupkowa

▶ Idealna do szklanych żarówek filament w stylu retro

▶ Светильник на стойке в классическом стиле

▶ Идеально для стеклянных ламп с нитью накаливания в ретро-стиле



Bollard Classic

max. 15 W, E27

230 V

↕500 ∅173 mm

EAN 4000870 7

943.97

☞ Tmavě šedá □ Kov/Sklo

☞ Ciemnoszary □ metal/Szkło

☞ Темно-серый □ Металл/Стекло

☉
IP44





- ▶ S neosazenou objímkou GU10: úhel vyzařování a barva světla LED světelných zdrojů lze volitelně vybrat a střídat

- ▶ Z oprawą GU10, bez żarówki: możliwość swobodnego wyboru kąta rozsyłu światła i barwy światła, jak również wymiany żarówek LED

- ▶ С патроном GU10 без лампы: угол излучения и цвет освещения светодиодного светильника можно произвольно выбирать и менять



Garden Spot

max. 28 W, GU10
230 V
↑320 ø98 ↔100 mm
EAN 4000870 937518
937.51



🔩 Hliník 🗄️ Hliník
🔩 Alu 🗄️ Alu
🔩 Алюминий 🗄️ Алюминий



- ▶ Vč. vhodného světelného zdroje GU10
- ▶ Lze použít také bez zápchu jako nástavbový zářič pro osvětlení fasád, zahradních domků a teras

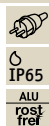
- ▶ Wraz z odpowiednią żarówką GU10
- ▶ Oprawy można stosować również bez grota, jako reflektory do montażu powierzchniowego, do oświetlania elewacji, oranżerii i tarasów.

- ▶ В комплекте с подходящей лампой GU10
- ▶ Без колышка используется также как монтируемый прожектор для освещения фасадов, беседок и террас



Garden Spot

incl. 1×3,5 W, GU10
230 lm, 3.000 K
230 V
↑320 ø92 mm
EAN 4000870 988961
988.96

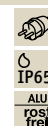


🔩 Černá 🗄️ Hliník
🔩 Czarny 🗄️ Alu
🔩 Черный 🗄️ Алюминий



Garden Spot

incl. 3×3,5 W, GU10
3×230 lm, 3.000 K
230 V
↑320 ø92 mm
EAN 4000870 988978
988.97



🔩 Černá 🗄️ Hliník
🔩 Czarny 🗄️ Alu
🔩 Черный 🗄️ Алюминий



- ▶ Spojovací krabice až pro 4 vodiče
- ▶ Nepotřebné výstupy zůstanou zavřené
- ▶ Prachotěsné a vodotěsné při dočasném ponoření (IP67)

- ▶ Puszka połączeniowa dla maks. 4 przewodów
- ▶ Wyjścia nieużywane pozostają zamknięte
- ▶ Urządzenie pyłoszczelne i wodoszczelne przy chwilowym zanurzeniu (IP67)

- ▶ Ответвительная коробка для 2-4 проводов
- ▶ Неиспользуемые отводки остаются заглушенными
- ▶ Пыленепроницаем, Герметичный при временном погружении в воду (IP67)

6-12mm

**Junction-Box**

max. 2,500 W
 ⌀140 ⇄110 ⌀55 mm
 EAN 4000870 002322

232

- ↳ Černá ▣ Plast
- ↳ Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Черный ▣ Пластик



- ▶ Spojovací krabice až pro 3 vodiče
- ▶ Nepotřebné výstupy zůstanou zavřené
- ▶ Prachotěsné, chráněné proti trvalému ponoření do vody (IP68)

- ▶ Puszka połączeniowa dla maks. 3 przewodów
- ▶ Wyjścia nieużywane pozostają zamknięte
- ▶ Ochrona pyłoszczelna i ochrona przed skutkami ciągłego zanurzenia w wodzie (IP68)

- ▶ Ответвительная коробка для 3 проводов
- ▶ Неиспользуемые отводки остаются заглушенными
- ▶ Пыленепроницаемость и защита от длительного погружения в воду (IP68)

12-15mm

**Junction-Box**

max. 2,500 W
 ⌀134 ⇄105 ⌀53 mm
 EAN 4000870 002377

237

- ↳ Černá ▣ Plast
- ↳ Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Черный ▣ Пластик



Solar – solární svítidla určená do exteriérů, nezávislá na připojení do elektrické sítě

Chytrý sortiment Solar zahrnuje funkční osvětlení kolem domu a na příjezdových cestách.

Inteligentní kombinace velikosti solárního modulu a výstupního světelného toku upraveného podle konkrétních potřeb umožňuje dostatečnou intenzitu a dobu osvětlení v každém ročním období.

Solární svítidla nabízejí funkční osvětlení s jedinečným designem a částečně i se zajímavými doplňkovými funkcemi jako například funkce nočního osvětlení, osvětlení čísla domu a snímače pohybu. Svítidla přitom vyzařují

příjemné teplé bílé světlo s teplotou barvy 3 000 K. Velká část sortimentu je vybavena vyměnitelnými Li-Ion akumulátory. Na tato svítidla se vztahuje 5letá záruka.“

Solar – oprawy zewnętrzne zasilane energią słoneczną niezależnie od zasilania elektrycznego

Przemysłana oferta Solar obejmuje funkcjonalne oświetlenie na terenach przydomowych i drogach dojazdowych. Inteligentne połączenie wielkości modułu solarnego i dostosowanego do potrzeb strumienia światelnego zapewnia odpowiednio natężenie światła i wystarczający czas świecenia o każdej porze roku.

Oprawy solarne to funkcjonalne oświetlenie o niepowtarzalnym wzornictwie, z ciekawymi funkcjami dodatkowymi, takimi jak oświetlenie nocne, oświetlenie numeru domu, czy czujniki ruchu. Oprawy emitują przyjemnie światło o barwie ciepłej bieli i temperaturze 3000 K. Duża część asortymentu jest wyposażona w wymienne akumulatory litowo-jonowe. Oprawy są objęte 5-letnią gwarancją.

Уличные светильники на солнечных батареях без подключения к электросети

Ассортимент умных солнечных светильников охватывает функциональное освещение для использования вокруг дома и на дорожках. Интеллектуальное сочетание размера солнечного модуля и необходимой мощности светового потока обеспечивает достаточную яркость и длительность освещения в любое время года. Светильники на солнечных батареях обеспечивают функциональное освещение, имеют уникальный дизайн и обладают интересными дополнительными функциями, например, работают в режиме ночника, подсвечивают номер дома и реагируют на движение. При этом светильники излучают приятный теплый белый свет в 3000 K. Большая часть ассортимента оснащена сменными литий-ионными батареями. Гарантия на эти светильники действует в течение 5 лет.





120°
2m
Time ON 15 sec.

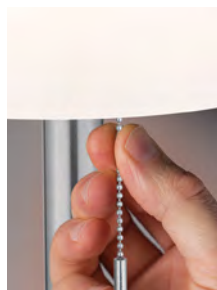
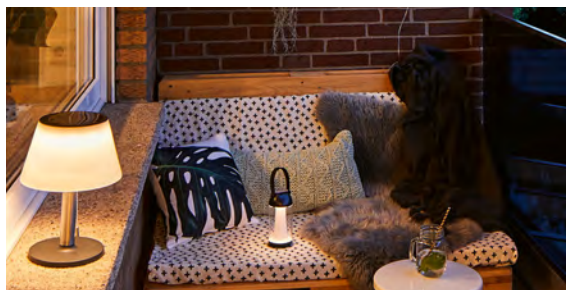
- ▶ Velmi intenzivní solární nástěnná svítidla s rozptýleným světlem pro rovnoměrné rozložení světla a neoslňující osvětlení
- ▶ Bardzo mocne kinkiety solarne zapewniające równomierny rozsył światła i nieosłepiające oświetlenie dzięki rozproszonemu światłu
- ▶ Очень яркие солнечные настенные светильники с рассеянным светом для равномерного распределения света и подсветки без бликов

**Solar Solweig**

incl. 1x4,8W
350 lm, 3.000 K
4x18650 Akku/3,7V
∅29 ⇔105 ⇔173 mm
EAN 4000870 953938

953.93 new

- 🔧 Černá 🏠 Plast
- 🔧 Czarny 🏠 tworzywo sztuczne
- 🔧 Черный 🏠 Пластик



- ▶ Atraktivní solární stolní svítidlo Lillesol
- ▶ Lze stmívat pomocí šňůrkového spínače ve 3 stupních
- ▶ Atrakcyjna lampka solarna Lillesol
- ▶ Możliwość 3-stopniowego ściemniania za pomocą przełącznika na kablu
- ▶ Привлекательная солнечная настольная лампа Lillesol
- ▶ Шнуровой выключатель с 3 ступенями регулировки яркости

**Solar Lillesol**

incl. 1x0,8W
75 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅280 mm
EAN 4000870 943090

943.09

- 🔧 Nerezová ocel 🏠 Plast/Kov
- 🔧 Stal szlachetna 🏠 tworzywo sztuczne/metal
- 🔧 Нержавеющая сталь 🏠 Пластик/Металл





180°
8m
Time ON 30sec.

- Vysoký světelný výkon ze solární energie ► Duża wydajność świetlna dzięki energii słonecznej ► Высокая мощность в люменах от солнечной энергии



Solar Kiran

incl. 1×5 W
600 lm, 3.000 K
⌀69 ⇄350 ↗186 mm
EAN 4000870 943380

943.38 new

- 🔧 Bílá ▣ Plast
- 🔧 Biały ▣ tworzywo sztuczne
- 🔧 Белый ▣ Пластик



Solar Kiran

incl. 1×3 W
400 lm, 3.000 K
⌀65 ⇄300 ↗168 mm
EAN 4000870 943410

943.41 new

- 🔧 Bílá ▣ Plast
- 🔧 Biały ▣ tworzywo sztuczne
- 🔧 Белый ▣ Пластик



180°
8m
Time ON 30sec.

- Vysoký světelný výkon ze solární energie ► Duża wydajność świetlna dzięki energii słonecznej ► Высокая мощность в люменах от солнечной энергии



Solar Kiran

incl. 1×5 W
600 lm, 3.000 K
⌀69 ⇄350 ↗186 mm
EAN 4000870 943397

943.39 new

- 🔧 Antracitová ▣ Plast
- 🔧 Antracyt ▣ tworzywo sztuczne
- 🔧 Антрацит ▣ Пластик



Solar Kiran

incl. 1×3 W
400 lm, 3.000 K
⌀65 ⇄300 ↗168 mm
EAN 4000870 943403

943.40 new

- 🔧 Antracitová ▣ Plast
- 🔧 Antracyt ▣ tworzywo sztuczne
- 🔧 Антрацит ▣ Пластик





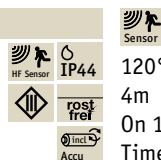
- To nejlepší: Solární panel otočný o 350° umožňuje ideální vyrovnání pro optimální zachycení sluneční energie.
- Vč. Li-ion akumulátoru, senzoru stmívání, funkce nočního osvětlení a hlásiče pohybu.
- Doba nabíjení: 8 hod., pracovní světlo 150 lm: 1,5 hod., orientační osvětlení 10 lm: 15 hod.
- Najważniejsza cecha: panel solarny obracany w zakresie 350° daje możliwość idealnego ustawienia, które zapewnia optymalną absorpcję energii słonecznej.
- Z akumulatorem litowo-jonowym, czujnikiem zmierzchowym, funkcją oświetlenia nocnego i czujnikiem ruchu.
- Czas ładowania: 8 h, oświetlenie robocze 150 lm: 1,5 h, oświetlenie orientacyjne 10 lm: 15 h
- Характерная особенность: солнечная панель с углом поворота 350° обеспечивает идеальную установку для оптимального получения солнечной энергии.
- Вкл. литий-ионный аккумулятор, сумеречный датчик, функцию ночного освещения и датчик движения.
- Время зарядки: 8 ч, рабочее освещение 150 лм: 1,5 ч, ориентирующий свет 10 лм: 15 ч

**Solar Ilias**

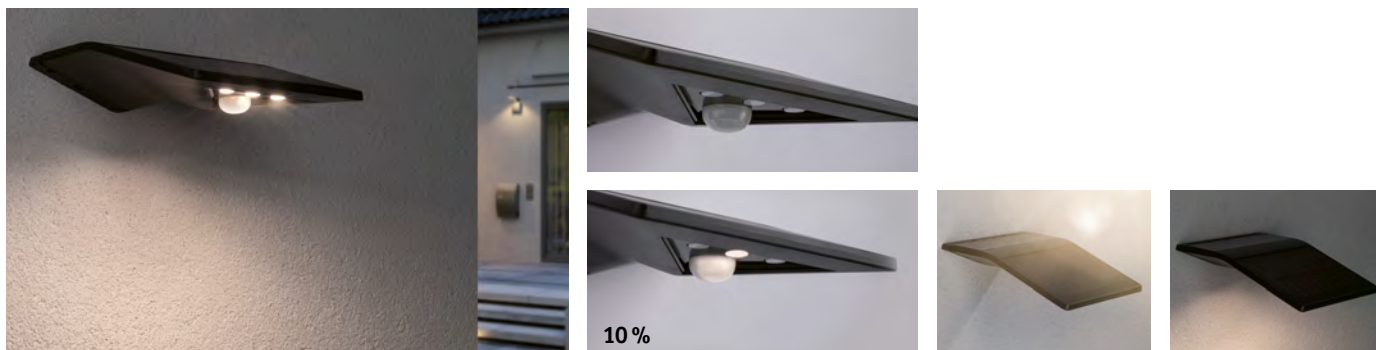
incl. 1x1,2 W
115 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅261 ⇄73 ∅175 mm
EAN 4000870 942604

942.60

☞ Antracitová Plast
☞ Antracyt tworzywo sztuczne
☞ Антрацит Пластик



Sensor
120°
4m
On 100% 10 sec.
Time ON 10%.

**Solar Yoko**

incl. 1x1,2 W
145 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅57 ⇄160 ∅190 mm
EAN 4000870 942451

942.45

☞ Antracitová Plast
☞ Antracyt tworzywo sztuczne
☞ Антрацит Пластик



Sensor
120°
3m
On 100% 10 sec.
Time ON 10%.

**Solar Yoko Zigbee**

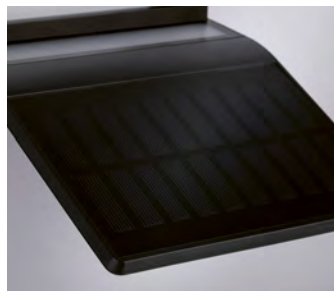
incl. 1x1 W
115 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅57 ⇄160 ∅190 mm
EAN 4000870 942789

942.78

☞ Antracitová Plast
☞ Antracyt tworzywo sztuczne
☞ Антрацит Пластик



smart
controllable
 zigbee



0123456789
0123456789
abcd

- ▶ Vč. Li-ion akumulátoru, senzoru stmívání, funkce nočního osvětlení a hlásiče pohybu.
- ▶ Doba nabíjení: 8 hod., pracovní světlo 150 lm: 1,5 hod., orientační osvětlení 10 lm: 15 hod.
- ▶ Je obsažena sada samolepicích čísel a písmen.
- ▶ Z akumulatorem litowo-jonowym, czujnikiem zmierzchowym, funkcją oświetlenia nocnego i czujnikiem ruchu.
- ▶ Czas ładowania: 8 h, oświetlenie robocze 150 lm: 1,5 h, oświetlenie orientacyjne 10 lm: 15 h
- ▶ W komplecie zestaw samoprzylepnych cyfr i liter.
- ▶ Вкл. литий-ионный аккумулятор, сумеречный датчик, функцию ночного освещения и датчик движения.
- ▶ Время зарядки: 8 ч, рабочее освещение 150 лм: 1,5 ч, ориентирующий свет 10 лм: 15 ч
- ▶ В комплект входят наклейки с цифрами и буквами.



Solar Yoko

incl. 1x1,2 W
145 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
⇕175 ⇔160 ⇨190 mm
EAN 4000870 942437

942.43

- ↳ Antracitová Plast
- ↳ Antracyt tworzywo sztuczne
- ↳ Антрацит Пластик



120°
3m
On 100% 10 sec.
Time ON 10%.





- Vč. Li-ion akumulátoru, senzoru stmívání, funkce nočního osvětlení a hlásiče pohybu.
- Doba nabíjení: 8 hod., pracovní světlo 150 lm, 1,5 hod., orientační osvětlení 10 lm: 15 hod.
- Z akumulatorem litowo-jonowym, czujnikiem zmierschowym, funkcją oświetlenia nocnego i czujnikiem ruchu.
- Czas ładowania: 8 h, oświetlenie robocze 150 lm: 1,5 h, oświetlenie orientacyjne 10 lm: 15 h
- Вкл. литий-ионный аккумулятор, сумеречный датчик, функцию ночного освещения и датчик движения.
- Время зарядки: 8 ч, рабочее освещение 150 лм: 1,5 ч, ориентирующий свет 10 лм: 15 ч

**Solar Soley**

incl. 1x1,22 W
150 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
⇅100 ⇄104 ↗240 mm
EAN 4000870 942505



120°

3m

On 100% 10 sec.
Time ON 10%.

☞ Antracitová ☐ Plast/Kov
☞ Antracyt ☐ tworzywo sztuczne/metal
☞ Антрацит ☐ Пластик/Металл

**Solar Soley**

incl. 1x1,22 W
150 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
⇅100 ⇄104 ↗240 mm
EAN 4000870 942512



120°

3m

On 100% 10 sec.
Time ON 10%.

☞ Bílá ☐ Plast/Kov
☞ Biały ☐ tworzywo sztuczne/metal
☞ Белый ☐ Пластик/Металл

**Solar Soley Zigbee**

incl. 1x1 W
115 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
⇅100 ⇄104 ↗240 mm
EAN 4000870 942796



☞ Antracitová ☐ Plast/Kov
☞ Antracyt ☐ tworzywo sztuczne/metal
☞ Антрацит ☐ Пластик/Металл



- Modul s domovním číslem pro nástěnné svítidlo Soley
- Je obsažena sada samolepicích čísel a písmen.
- Modul numeru domu do opravy ściennej Soley
- W komplecie zestaw samoprzylepnych cyfr i liter.
- Модуль с номером дома для настенного светильника Soley
- В комплект входят наклейки с цифрами и буквами.

**Soley Housenumber**

⇅134 ⇄120 ↗2 mm
EAN 4000870 942536

**942.53**

☞ Průhledná ☐ Plast
☞ Przezroczysty ☐ tworzywo sztuczne
☞ Прозрачный ☐ Пластик

0123456789
0123456789
abcd



- Velmi intenzivní solární nástěnná svítidla s rozptýleným světlem pro rovnoměrné rozložení světla a neoslňující osvětlení

- Bardzo mocne kinkiety solarne zapewniające równomierny rozsył światła i nieosłepiające oświetlenie dzięki rozproszonemu światłu

- Очень яркие солнечные настенные светильники с рассеянным светом для равномерного распределения света и подсветки без бликов



Solar Solweig

incl. 1x5 W
600 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅100 ↔200 ↗130 mm
EAN 4000870 945056



Sensor

110°

8m

On 100%. Černá Plast
Time ON 3%. Czarny tworzywo sztuczne
Черный Пластик



Solar Eileen

incl. 1x5,5 W
600 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅65 ↔175 ↗198 mm
EAN 4000870 945704



Sensor

110°

8m

On 100%. Černá Plast
Time ON 3%. Czarny tworzywo sztuczne
Черный Пластик



Solar Adya

incl. 1x2,5 W
300 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅60 ↔180 ↗118 mm
EAN 4000870 945711



Sensor

110°

8m

On 100%. Černá Plast
Time ON 3%. Czarny tworzywo sztuczne
Черный Пластик





120°
2m
Time ON 10sec.

- ▶ Vč. Li-ion akumulátoru a hlásiče pohybu.
- ▶ Doba nabíjení: 8 hod., pracovní světlo 150 lm: 4 hod.
- ▶ Z akumulatorem litowo-jonowym i czujnikiem ruchu.
- ▶ Czas ładowania: 8 h, oświetlenie robocze 150 lm: 4 h
- ▶ Вкл. литий-ионный аккумулятор и датчик движения.
- ▶ Время зарядки: 8 ч, рабочее освещение 150 лм: 4 ч

**Solar Ryse**

incl. 1x1,2 W
145 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅41 ⇄154 ↗147 mm
EAN 4000870 942468

942.46

- ↳ Antracitová Plast
- ↳ Antracyt tworzywo sztuczne
- ↳ Антрацит Пластик

**Solar Ryse**

incl. 1x1,2 W
145 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅41 ⇄154 ↗147 mm
EAN 4000870 942475

942.47

- ↳ Bílá Plast
- ↳ Biały tworzywo sztuczne
- ↳ Белый Пластик



120°
4m

**Solar Eloise**

incl. 1x1 W
100 lm, 3.000 K
1x14500/ 3,7V
∅220 ↗50 mm
EAN 4000870 942642

942.64

- ↳ Antracitová Plast
- ↳ Antracyt tworzywo sztuczne
- ↳ Антрацит Пластик





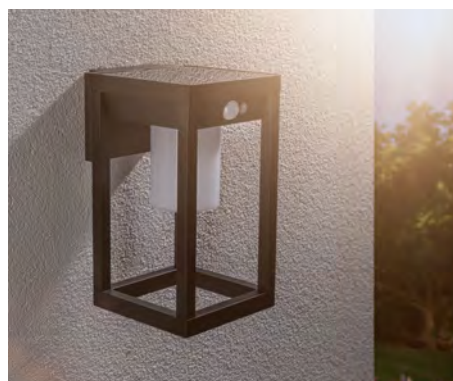
120°
3 m
On 100%.
Time <3Sec.

**Solar Helena**

incl. 1x3 W
300 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅176 ∅62 mm
EAN 4000870 942659

942.65

↳ Antracitová Plast
↳ Antracyt tworzywo sztuczne
↳ Антрацит Пластик



110°
8m
On 100%.
Time ON 3%.

► LED technika s rovnoměrným, rozptýleným rozložením světla v nostalgickém vzhledu lucerny

► Technologia LED zapewniająca równomierny, rozproszony rozsył światła w nostalgicznym stylu latarni

► Светодиодная технология с равномерным, рассеянным распределением света и фонарь в винтажном стиле

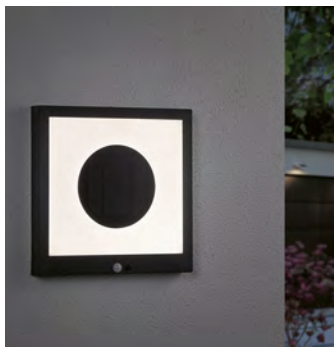
**Solar Marisol**

incl. 1x5,5 W
600 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅270 ∅150 ∅180 mm
EAN 4000870 945728

945.72 new

↳ Černá Plast
↳ Czarny tworzywo sztuczne
↳ Черный Пластик





120°
4m
On < 30Lux / Off > 30Lux
Time ON < 20 sec.

- Solární panelová svítidla s hlásičem pohybu
- Možnost nastavení čtyř různých funkcí
- Oprawy z panelem solarnym z czujnikiem ruchu
- Możliwość ustawienia czterech różnych funkcji
- Светильники с солнечными панелями и датчиком движения
- Четыре разные настраиваемые функции

**Solar Taija**

incl. 1x1,2W
120lm, 3.000K
1x18650 Akku/3,7V
∅300 ⇄ 300 ∅45 mm
EAN 4000870 942635

**942.63**

- ☞ Antracitová ▣ Kov
- ☞ Antracyt ▣ metal
- ☞ Антрацит ▣ Металл

Solar Panel Taija

incl. 1x2W
200lm, 3.000K
1x18650 Akku/3,7V
∅400 ⇄ 400 ∅42 mm
EAN 4000870 943106

**943.10**

- ☞ Antracitová ▣ Kov
- ☞ Antracyt ▣ metal
- ☞ Антрацит ▣ Металл

Solar Panel Taija

incl. 1x1,8W
180lm, 3.000K
1x18650 Akku/3,7V
∅600 ⇄ 300 ∅42 mm
EAN 4000870 943113

**943.11**

- ☞ Antracitová ▣ Kov
- ☞ Antracyt ▣ metal
- ☞ Антрацит ▣ Металл



0101234
56756789
ABCDE

**Solar Dayton**

incl. 1x0,05W
6lm, 3.000K
1xAA-Akku/1,5V (Mignon)
4,8V
∅175 ⇄ 225 ∅63 mm
EAN 4000870 953884

**953.88 new**

- ☞ Černá ▣ Plast
- ☞ Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- ☞ Черный ▣ Пластик



- Doba nabíjení při nasměrování ke slunci 6-8 hodin, doba záření 4-6 hod.
- Stmívací senzor, nezapne až do tmy
- Je obsažena sada samolepicích čísel a písmen.
- Czas ładowania 6-8 godz. w słońcu, czas świecenia 4-6 godz.
- Czujnik zmierzchowy, nie włącza się, dopóki nie zapada zmrok
- W komplecie zestaw samoprzylepnych cyfr i liter.
- Время зарядки при подстройке под солнце в течение 6-8 ч, время горения 4-6 ч
- Сенсор затемнения, не включается до темноты
- В комплект входят наклейки с цифрами и буквами.



Solar House Number

incl. 1x0,2 W

3.000 K

2xAA-Akku/1,5V (Mignon)

∅220 ⇔ 230 ∅60 mm

EAN 4000870 937655

937.65

☞ Nerezová ocel/Bílá ☞ Nerezová ocel/Akryl

☞ Stal szlachetna/Biały ☞ stal szlachetna/

Akryl ☞ Нержавеющая сталь/Белый

☞ Нержавеющая сталь/Акрил



Sensor

90°

3m

On < 20Lux 10% / Off > 20Lux

Time ON < 20sec.

- Směrem nahoru osvětluje číslo domu a směrem dolů fasádu
- Oprawa z numerem domu oświetla w górę numer domu, a w dół – ścianę domu
- Светильник с номером дома подсвечивает вверх номер дома, а вниз — стену



Solar Neda

incl. 1x1 W

80lm, 3.000 K

1x18650 Akku/3,7V

∅37 ⇔ 163 ∅226 mm

EAN 4000870 945773

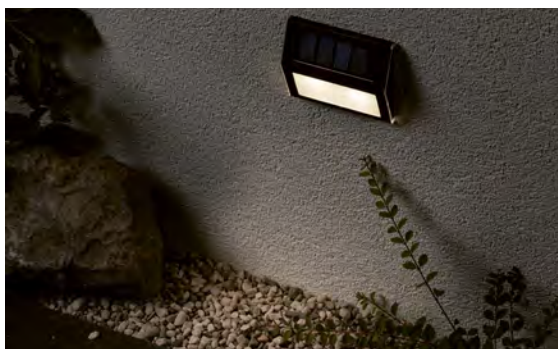
945.77 new

☞ Antracitová ☞ Plast

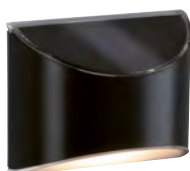
☞ Antracyt ☞ tworzywo sztuczne

☞ Антрацит ☞ Пластик





- ▶ Orientační svítidla a svítidla pro osvětlení cest
- ▶ Stmívací senzor, nezapne až do tmy
- ▶ Doba nabíjení: 12 hod., provozní doba: 8 hod.
- ▶ Oprawy orientacyjne i słupki oświetleniowe
- ▶ Czujnik zmierzchowy, nie włącza się, dopóki nie zapada zmrok
- ▶ Czas ładowania: 12 h, czas pracy: 8 h
- ▶ Ориентирующий свет и освещение объектов
- ▶ Сенсор затемнения, не включается до темноты
- ▶ Время зарядки: 12 ч, время работы: 8 ч

**Solar Way Elliot**

incl. 1x0,05 W
7 lm, 3.000 K
1xAA-Akku/1,5V (Mignon)
∅80 ⇔100 ↗53 mm
EAN 4000870 942338
942.33

- 🌀 Antracitová Plast
- 🌀 Antracyt tworzywo sztuczne
- 🌀 Антрацит Пластик

**Solar Way Dayton**

incl. 1x0,05 W
4 lm, 3.000 K
1xAAA-Akku/1,5V (Micro)
∅80 ⇔100 ↗20 mm
EAN 4000870 942345
942.34

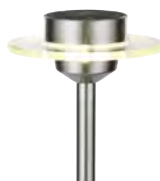
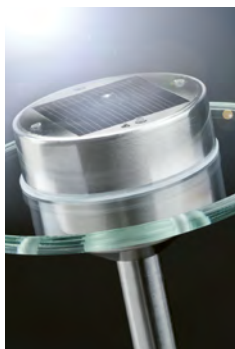
- 🌀 Antracitová Plast
- 🌀 Antracyt tworzywo sztuczne
- 🌀 Антрацит Пластик

**Solar Way Mimmo**

incl. 1x1,2 W
20 lm, 6.500 K
∅63 ⇔90 ↗50 mm
EAN 4000870 946664
946.66 new

- 🌀 Černá Plast
- 🌀 Czarny tworzywo sztuczne
- 🌀 Черный Пластик





- Doba nabíjení při nasměrování ke slunci 6-8 hodin, doba záření 3-5 hod.

- Czas ładowania 6-8 godz. w słońcu, czas świecenia 3-5 godz.

- Время зарядки при подстройке под солнце в течение 6-8 ч, время горения 3-5 ч



Solar Ufo

incl. 1x0,2 W
3.000 K
2xAAA-Akku/1,5V (Micro)
±550 ø150 mm
EAN 4000870 937648

937.64

- ☞ Nerezová ocel/Čirá ☐ Nerezová ocel/Sklo
- ☞ Stal szlachetna/Przezroczysty
- ☐ stal szlachetna/Szkło
- ☞ Нержавеющая сталь/Прозрачный
- ☐ Нержавеющая сталь/Стекло



Sensor
120°
1,5m
On 10 sec.

- Vč. Li-ion akumulátoru a hlásiče pohybu.
- Doba nabíjení: 8 hod., pracovní světlo 150 lm: 4 hod.

- Z akumulatorem litowo-jonowym i czujnikiem ruchu.
- Czas ładowania: 8 h, oświetlenie robocze 150 lm: 4 h

- Вкл. литий-ионный аккумулятор и датчик движения.
- Время зарядки: 8 ч, рабочее освещение 150 лм: 4 ч



Solar Ryse

incl. 1x1,2 W
145 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
±796 ↔154 ↗194 mm
EAN 4000870 942499

942.49

- ☞ Antracitová ☐ Plast/Kov
- ☞ Antracyt ☐ tworzywo sztuczne/metal
- ☞ Антрацит ☐ Пластик/Металл





120°
3m
On 100% 10sec.
Time ON 10%.

- To nejlepší: Solární panel otočný o 350° umožňuje ideální vyrovnaní pro optimální zachycení sluneční energie.
- Vč. Li-ion akumulátoru, senzoru stmívání, funkce nočního osvětlení a hlásiče pohybu.
- Doba nabíjení: 8 hod., pracovní světlo 150 lm: 1,5 hod., orientační osvětlení 10 lm: 15 hod.

- Najważniejsza cecha: panel solarny obracany w zakresie 350° daje możliwość idealnego ustawienia, które zapewnia optymalną absorpcję energii słonecznej.
- Z akumulatorem litowo-jonowym, czujnikiem zmierzchowym, funkcją oświetlenia nocnego i czujnikiem ruchu.
- Czas ładowania: 8 h, oświetlenie robocze 150 lm: 1,5 h, oświetlenie orientacyjne 10 lm: 15 h

- Характерная особенность: солнечная панель с углом поворота 350° обеспечивает идеальную установку для оптимального получения солнечной энергии.
- Вкл. литий-ионный аккумулятор, сумеречный датчик, функцию ночного освещения и датчик движения.
- Время зарядки: 8 ч, рабочее освещение 150 лм: 1,5 ч, ориентирующий свет 10 лм: 15 ч

**Solar Ilias**

incl. 1x1,2W
115 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅720 ⇄73 ∅179 mm
EAN 4000870 942628

942.62

- ☞ Antracitová Plast
- ☞ Antracyt tworzywo sztuczne
- ☞ Антрацит Пластик



110°
8m
On 100%.
Time ON 3%.

- LED technika s rovnoměrným, rozptýleným rozložením světla v nostalgickém vzhledu lucerny

- Technologia LED zapewniająca równomierny, rozproszony rozsył światła w nostalgicznym stylu latarni

- Светодиодная технология с равномерным, рассеянным распределением света и фонарь в винтажном стиле

**Solar_Marisol**

incl. 1x5,5W
600 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅400 ⇄150 ∅150 mm
EAN 4000870 945735

945.73 new

- ☞ Černá Plast
- ☞ Czarny tworzywo sztuczne
- ☞ Черный Пластик





- ▶ Vč. Li-ion akumulátoru, senzoru stmívání, funkce nočního osvětlení a hlásiče pohybu.
- ▶ Doba nabíjení: 8 hod., pracovní světlo 150 lm: 1,5 hod., orientační osvětlení 10 lm: 15 hod.
- ▶ Z akumulatorem litowo-jonowym, czujnikiem zmierschowym, funkcją oświetlenia nocnego i czujnikiem ruchu.
- ▶ Czas ładowania: 8 h, oświetlenie robocze 150 lm: 1,5 h, oświetlenie orientacyjne 10 lm: 15 h
- ▶ Вкл. литий-ионный аккумулятор, сумеречный датчик, функцию ночного освещения и датчик движения.
- ▶ Время зарядки: 8 ч, рабочее освещение 150 лм: 1,5 ч, ориентирующий свет 10 лм: 15 ч



Solar Soley

incl. 1x1,22 W
150 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
⌀848 ⇄100 ↗128 mm
EAN 4000870 942529

942.52

↳ Antracitová ▯ Plast/Kov
↳ Antracyt ▯ tworzywo sztuczne/metal
↳ Антрацит ▯ Пластик/Металл



120°
3m
On 100% 10sec.
Time ON 10%.



Solar Soley Zigbee

incl. 1x1 W
115 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
⌀848 ⇄100 ↗128 mm
EAN 4000870 942802

942.80

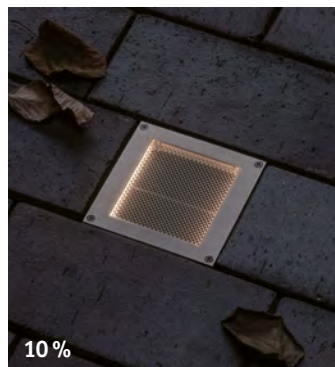
↳ Antracitová ▯ Plast/Kov
↳ Antracyt ▯ tworzywo sztuczne/metal
↳ Антрацит ▯ Пластик/Металл



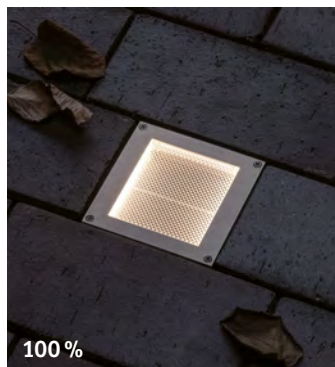
smart
controllable

zigbee





10 %



100 %



10 %



100 %



360°
1m
On 100% 10 sec.
Time ON 10%.

- ▶ Podlahové vestavné svítidlo s orientačním světlem a hlásičem pohybu
- ▶ Svítidlo určené pro montáž do země je díky stupni krytí IP67 zaručeně vodotěsné a nerezavějící a vhodné pro montáž do pochozích exteriérových ploch – nosnost až 500 kg.
- ▶ Praktický pomocník díky chytrým doplňkovým funkcím: hlásič pohybu, soumrakový senzor a funkce orientačního světla
- ▶ Doba nabíjení: 8 hod, pracovní světlo 50/160 lm: >1 hod., orientační osvětlení 5 lm: 12 hod.
- ▶ Oprawa wbudowywana w podłoże z oświetleniem orientacyjnym i czujnikiem ruchu
- ▶ Dzięki stopniowi ochrony IP67 oprawa dogruntowa jest całkowicie wodoszczelna, nierdzewna i nadaje się do montażu w uczęszczanych strefach na zewnątrz budynków – odporność na obciążenia dynamiczne do 500 kg.
- ▶ Praktyczna pomoc dzięki praktycznym funkcjom dodatkowym, takim jak czujnik ruchu, czujnik zmierzchowy i funkcja oświetlenia orientacyjnego
- ▶ Czas ładowania: 8 h, oświetlenie robocze 50 lm / 160 lm: >1 h, oświetlenie orientacyjne 5 lm: 12 h
- ▶ Напольные встраиваемые светильники с ориентирующим освещением и датчиком движения
- ▶ Благодаря классу защиты IP67 напольные встраиваемые светильники гарантированно водонепроницаемы, не ржавеют и подходят для установки во внешних проходных зонах — выдерживают нагрузку до 500 кг
- ▶ Практичный помощник с умными дополнительными функциями: датчик движения, сумеречный датчик и функция ориентирующего света
- ▶ Время зарядки: 8 ч, рабочее освещение 50/160 лм: более 1 ч, ориентирующий свет 5 лм: 12 ч

**Solar Aron**

incl. 1x0,7 W
50 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅42 ↔100 ∅100 mm
EAN 4000870 942383

942.38

- 🔧 Bílá Nerezová ocel/Plast
- 🔧 Biały stal szlachetna/tworzywo sztuczne
- 🔧 Белый Нержавеющая сталь/Пластик

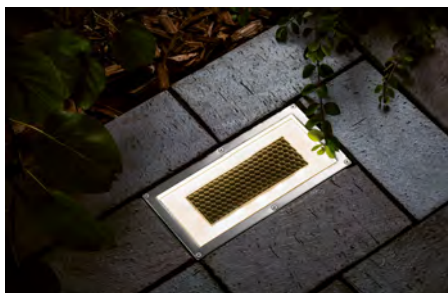
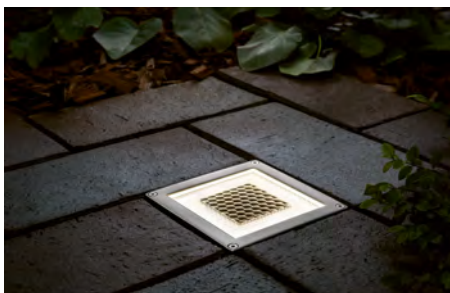
**Solar Aron**

incl. 1x1,5 W
160 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
∅42 ↔200 ∅100 mm
EAN 4000870 942390

942.39

- 🔧 Bílá Nerezová ocel/Plast
- 🔧 Biały stal szlachetna/tworzywo sztuczne
- 🔧 Белый Нержавеющая сталь/Пластик





- ▶ Doba nabíjení: 8 hod., orientační osvětlení 10 lm: 8–10 hod.
- ▶ Svítidlo určené pro montáž do země je díky stupni krytí IP67 zaručeně vodotěsné a nerezavějící a vhodné pro montáž do pochozích exteriérových ploch – nosnost až 500 kg.
- ▶ Stmívací senzor, nezapne až do tmy
- ▶ Czas ładowania: 8 h, oświetlenie orientacyjne 10 lm: 8-10 h
- ▶ Dzięki stopniowi ochrony IP67 oprawa dogruntowa jest całkowicie wodoszczelna, nierdzewna i nadaje się do montażu w uczęszczanych strefach na zewnątrz budynków – odporność na obciążenia dynamiczne do 500 kg.
- ▶ Czujnik zmierzchowy, nie włącza się, dopóki nie zapada zmrok
- ▶ Время зарядки: 8 ч, ориентирующий свет 10 лм: 8–10 ч
- ▶ Благодаря классу защиты IP67 напольные встраиваемые светильники гарантированно водонепроницаемы, не ржавеют и подходят для установки во внешних проходных зонах — выдерживают нагрузку до 500 кг
- ▶ Сенсор затемнения, не включается до темноты



Solar Cube LED

incl. 1x0,24 W
3.6 lm, 2.700 K
1xAA-Akku/1,5V (Mignon)
∅45 ⇔ 100 ∅100 mm
EAN 4000870 937747

937.74

- 🔩 Nerezová ocel/Čírá 🧱 Nerezová ocel/
Polykarbonát
- 🔩 Stal szlachetna/Przezroczysty
- 🧱 stal szlachetna/poliwęglan
- 🔩 Нержавеющая сталь/Прозрачный
- 🧱 Нержавеющая сталь/Поликарбонат



Solar Box LED

incl. 1x0,6 W
7.5 lm, 2.700 K
2xAA-Akku/1,5V (Mignon)
∅51 ⇔ 200 ∅100 mm
EAN 4000870 937754

937.75

- 🔩 Nerezová ocel/Čírá 🧱 Nerezová ocel/
Polykarbonát
- 🔩 Stal szlachetna/Przezroczysty
- 🧱 stal szlachetna/poliwęglan
- 🔩 Нержавеющая сталь/Прозрачный
- 🧱 Нержавеющая сталь/Поликарбонат





- ▶ Zemní zápuštná svítidla s rozptylovým světlem pro rovnoměrné orientační osvětlení ze země
- ▶ Vhodné pro dlažbu o běžných rozměrech
- ▶ Oprawy do wbudowania w podłozę z rozproszonym światłem do równomiernego oświetlenia orientacyjnego z poziomu podłozę
- ▶ Pasują do standardowych wymiarów kostki brukowej
- ▶ Грунтовые встраиваемые светильники с рассеянным светом для равномерной подсветки снизу для ориентации
- ▶ Подходит под обычные размеры брусчатки

**Solar Domenic**

incl. 1x0,1W
8lm, 3.000K
1xNiMh 1,2V AA
∅37 ⇄80 ⇄80mm
EAN 4000870 945780

945.78 new

- ☞ Černá ▣ Plast
- ☞ Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- ☞ Черный ▣ Пластик

**Solar Domenic**

incl. 1x0,1W
8lm, 3.000K
1x18650 Akku/3,7V
∅37 ⇄200 ⇄80mm
EAN 4000870 945766

945.76 new

- ☞ Černá ▣ Plast
- ☞ Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- ☞ Черный ▣ Пластик





Mobile: praktická přenosná akumulátorová svítidla

Mobile: praktyczne, przenośne oprawy z akumulatorem

Mobile: практичные переносные аккумуляторные светильники





► Lze nabíjet přes USB s externím síťovým zdrojem nebo powerbankou

► Możliwość ładowania przez złącze USB z zewnętrznego zasilacza lub przez powerbank

► Зарядка через USB от внешнего источника питания или дополнительного аккумулятора



Mobile Accu Lamp Cupolino

incl. 1x1,3 W
135 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
DC 5 V
∅184 ∅83 mm
EAN 4000870 942673

942.67

∫ Průhledná/Antracitová ∩ Plast
∫ Przezroczysty/Antracyt ∩ tworzywo sztuczne
∫ Прозрачный/Антрацит ∩ Пластик

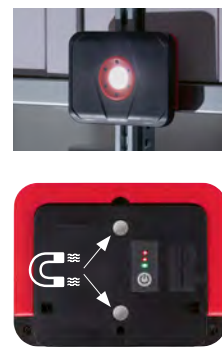


Mobile Accu Tablelamp Clutch

incl. 1x1,6 W
172 lm, 3.000 K
1x18650 Akku/3,7V
DC 5 V
∅120 ∅85 mm
EAN 4000870 942109

942.10

∫ Šedá ∩ Plast
∫ Szary ∩ tworzywo sztuczne
∫ Серый ∩ Пластик



Mobile Akku Worklight 5W IP65

incl. 1x5 W
440 lm, 6.500 K
∠ 80°
1x18650 Akku/3,7V
DC 5 V
∅131 ∅171 ∅39 mm
EAN 4000870 942871

942.87

∫ Černá/Červená ∩ Plast
∫ Czarny/Czerwony ∩ tworzywo sztuczne
∫ Черный/Красный ∩ Пластик



Mobile Akku Worklight 15W IP65

incl. 1x15 W
1.200 lm, 6.500 K
∠ 80°
1x18650 Akku/3,7V
DC 5 V
∅131 ∅171 ∅39 mm
EAN 4000870 942888

942.88

∫ Černá/Červená ∩ Plast
∫ Czarny/Czerwony ∩ tworzywo sztuczne
∫ Черный/Красный ∩ Пластик





- ▶ Mini-USB přípojka a kabel pro dobíjení baterií nebo pro provoz svítidla při vybité baterii s externím síťovým zdrojem nebo powerbankou

- ▶ Port mini USB i kabel do ładowania akumulatora lub podłączenia oprawy w razie wyczerpania akumulatora z zewnętrznym zasilaczem i powerbankiem

- ▶ Разъем mini-USB и кабель для зарядки аккумулятора или для использования светильника при разряженном аккумуляторе с внешним источником питания или дополнительным внешним аккумулятором



Mobile Lampion Chain

incl. 7×0,02 W
7×1 lm, 3.000 K
1×18650 Akku/3,7V
DC 5 V
ø73 mm ↔3,6 m
EAN 4000870 941669

941.66

- ↳ Bílá ▣ Plast
- ↳ Biały ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Белый ▣ Пластик



Mobile Lampion

incl. 1×0,2 W
16 lm, 3.000 K
1×14500/ 3,7V
DC 5 V
±170 ø140 mm
EAN 4000870 941690

941.69

- ↳ Bílá/Šedá ▣ Plast
- ↳ Biały/Szary ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Белый/Серый ▣ Пластик



- ▶ LED-Strip pro osvětlení slunečníku
- ▶ Pro provoz prostřednictvím USB powerbanky
- ▶ Pro nepřímé osvětlení sedacího prostoru na zahradě nebo na terase
- ▶ Samolepicí

- ▶ Taśma LED-Strip do oświetlenia parasola przeciwstancznego
- ▶ Zasilana przez powerbank z portem USB
- ▶ Do pośredniego oświetlania miejsca wypoczynku w ogrodzie lub na tarasie.
- ▶ Samoprzylepny

- ▶ Светодиодная лента для подсветки солнечного зонта
- ▶ Для использования на внешнем аккумуляторе с USB-разъемом
- ▶ Для непрямого освещения зоны отдыха в саду или на террасе
- ▶ Самоклеящийся



- ↳ Černá ▣ Plast
- ↳ Czarny ▣ tworzywo sztuczne
- ↳ Черный ▣ Пластик

Mobile Parasol Light

incl. 4×0,45 W
4×30 lm, 3.000 K
DC 5 V
±3 mm ↔400 mm ↗5 mm ↔4x0,4 m
EAN 4000870 942086

942.08



Transformers



cs Transformátory pro každý projekt

PL Transformatory do każdego projektu

RU Трансформаторы для любого проекта

cs Naše kvalitní transformátory nabízejí řešení pro každé použití – od modelů pod omítku pro vestavná svítidla přes napájecí jednotky pro pásy LED Strips nebo transformátory s kruhovým jádrem pro lankové systémy. Díky ochranným funkcím, jako ochrana proti přetížení, teplotní snímač nebo ochrana krátkého spojení, je zajištěna dlouhá životnost výrobku a bezpečný provoz.

PL Nasze wysokiej jakości transformatory oferują rozwiązanie do każdego zastosowania – począwszy od modeli podtynkowych do opraw wbudowywanych aż po zasilacze do taśm LED-Strip czy transformatory z rdzeniem pierścieniowym do systemów linkowych. Funkcje bezpieczeństwa, takie jak zabezpieczenie przeciążeniowe, czujnik temperatury czy zabezpieczenie przeciwzwarciove zapewniają długą trwałość i bezpieczną eksploatację produktu.

RU Наши высококачественные трансформаторы предлагают решения для любого применения — от модели для скрытого монтажа для встраиваемых светильников до источников питания для светодиодных лент или тороидальных трансформаторов для систем тропиков. Защитные функции, такие как защита от перегрузки, контроль температуры или защита от короткого замыкания, обеспечивают длительный срок службы и безопасную работу изделий.



📖 = 387

cs Chytrá řešení do malého prostoru

PL Sprytne rozwiązania dla ograniczonej przestrzeni

RU Умные решения для небольшого пространства



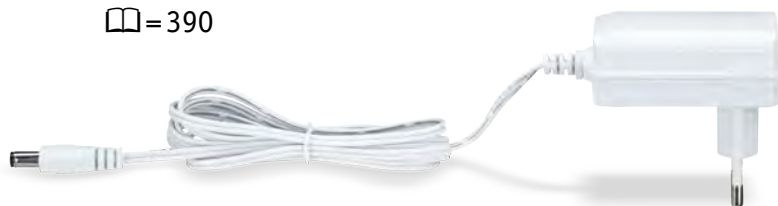
📖 = 389

cs Jednoduchý přechod z halogenu na LED

PL Łatwe przejście z technologii halogenowej na LED

RU Простой переход от галогена на светодиод

📖 = 390



cs Vhodné modely pro pásy LED Strips

PL Modele odpowiednie dla taśm LED-Strip

RU Модели, подходящие для светодиодных лент

VDE Disc Transformer 230/12V



- ▶ Disctrafo prochází kruhovými otvory
- ▶ Stmívatelné všemi stmívači (náběh a ukončení fáze)

- ▶ Transformatory dyskove mieszczą się w okrągłych otworach
- ▶ Przyciemnianie przy pomocy wszystkich ściemniaczy (początek i koniec fazy)

- ▶ Дисковые трансформаторы проходят через круглые отверстия
- ▶ Яркость регулируется реостатами любого типа (с тем или иным отсечением фазы импульса)

**230/12V, 70 VA**

max. 20-70 W
 ⌀23 ⌀55 mm
 EAN 4000870 977286
977.28

**230/12V, 105 VA**

max. 35-105 W
 ⌀25 ⌀75 mm
 EAN 4000870 977293
977.29



VDE Mipro Transformer 230/12V



- ▶ Miprotrafa jsou koncipovány na minimální rozměry, hodí se do nejmenších montážních prostor
- ▶ Ideální pro vestavbová svítidla
- ▶ Použitelné do teploty prostředí 50°C
- ▶ Stmívatelné všemi stmívači (náběh a ukončení fáze)

- ▶ Mikrotransformatory posiadają minimalne rozmiary umożliwiające zastosowanie w najciaśniejszych przestrzeniach montażowych
- ▶ Urządzenie idealne do lamp przeznaczonych do zabudowy w meblach
- ▶ Możliwość stosowania do 50° temperatury otoczenia
- ▶ Przyciemnianie przy pomocy wszystkich ściemniaczy (początek i koniec fazy)

- ▶ Микротрансформаторы имеют минимальные конструктивные размеры и помещаются в самых тесных местах
- ▶ Идеальное решение для встраиваемых светильников
- ▶ Использование возможно до температуры окружающей 50°
- ▶ Яркость регулируется реостатами любого типа (с тем или иным отсечением фазы импульса)

**230/12V, 70 VA**

max. 20-70 W
 ⌀23 ⇄36 ⌀127 mm
 EAN 4000870 977514
977.51

**230/12V, 105 VA**

max. 35-105 W
 ⌀30 ⇄38 ⌀137 mm
 EAN 4000870 977538
977.53



VDE Flat Transformer 230/12V



- Konstrukční výška plochých transformátorů je pouze 24 mm
- Rešení pro zavěšené podhledy s malou výškou
- Ideální pro osvětlení zrcadel a galerií a pro nábytková svítidla
- Stmívatelné všemi stmívači (náběh a ukončení fáze)
- Transformatory typu Flat mają 24 mm wysokości
- Rozwiązanie problemu w przypadku niewielkiej przestrzeni między sufitem podwieszonym a stropem
- Idealne do oświetlenia luster, wystaw w galeriach i montażu w meblach
- Przyciemnianie przy pomocy wszystkich ściemniaczy (początek i koniec fazy)
- Плоские трансформаторы имеют монтажную высоту всего в 24 мм
- Удачное решение для подвесных потолков
- Идеальны для подсветки зеркал, в галереях и встраивания в мебель
- Яркость регулируется реостатами любого типа (с тем или иным отсечением фазы импульса)

**230/12V, 70 VA**

max. 20-70 W
 ⌀24 ⇄50 ⌀147 mm
 EAN 4000870 977811
977.81

230/12V, 105 VA

max. 35-105 W
 ⌀24 ⇄50 ⌀147 mm
 EAN 4000870 977828
977.82



VDE Profi Transformer 230/12V



- Zdvojené primární připojení několika transformátorů v jednom zapojení
- Několik párů sekundárních svorek
- Do teploty prostředí 50 °C
- Vhodný kabel NYM
- Neztratitelné odlehčení od tahu a víčko
- Střední výstup
- Stmívatelné všemi stmívači (náběh a ukončení fáze)
- Podwójne przyłącze prymarne dla kilku transformatorów w jednym obwodzie
- Kilka par zacisków sekundarnych
- Stosowanie do 50 ° temperatury otoczenia
- Możliwość stosowania kabli NYM
- Zabezpieczenie przed wyrwaniem i osłona zamocowane na stałe
- Wylot środkowy
- Przyciemnianie przy pomocy wszystkich ściemniaczy (początek i koniec fazy)
- Двойное подключение на входе для нескольких трансформаторов в одной схеме
- Несколько пар клемм на стороне выхода
- До температуры окружающей 50 °
- Подходит как NYM-провод
- Неизменная разгрузка от тянущих усилий и колпачок
- Средний отвод
- Яркость регулируется реостатами любого типа (с тем или иным отсечением фазы импульса)

**230/12V, 105 VA**

max. 35-105 W
 ⌀27 ⇄39 ⌀161 mm
 EAN 4000870 977019
977.01

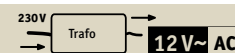
**230/12V, 150 VA**

max. 50-150 W
 ⌀40 ⇄48 ⌀190 mm
 EAN 4000870 977156
977.15

**230/12V, 250 VA**

max. 100-250 W
 ⌀44 ⇄51 ⌀222 mm
 EAN 4000870 977255
977.25



Halo + LED Trafo 230/12V AC

- ▶ Pro halogeny a diody LED
- ▶ Žádné minimální zatížení
- ▶ Stmívatelné s fázovým řízením na sestupné hraně
- ▶ Dla halogenu i LED
- ▶ Brak obciążenia minimalnego
- ▶ Ściemnialne ze ściemniaczem z opóźnionym odcięciem fazy
- ▶ Для галогенных и светодиодных ламп
- ▶ Минимальной нагрузки нет
- ▶ Яркость регулируется реостатами с отсечением фазы заднего фронта импульса

**220-240/12V, 50 VA**

max. 0-50 W
 ⌀28 ⇄44 ↗127 mm
 EAN 4000870 977620
977.62

220-240/12V, 65 VA

max. 0-65 W
 ⌀28 ⇄44 ↗127 mm
 EAN 4000870 977675
977.67



LED 12V = 396-398

977.62 max. 30W

977.67 max. 40W



Halogen 12V = 435

977.62 max. 50W

977.67 max. 65W

**Toroidal Decorative Transformer 230/12V****230/12V, 80 VA**

max. 80 W
 ⌀86 ⌀145 mm
 EAN 4000870 979327
979.32



Universal LED Power Supply 12W 12V DC



- ▶ Náhrada síťového zdroje pro pásky LED Strips
- ▶ 1 ampér
- ▶ < 0,5W spotřeba v režmu stand-by
- ▶ Včetně kulatého konektoru - lze ho použít se standardními 12V pásky LED Strips
- ▶ Zapasowy zasilacz do LED Strips
- ▶ 1 amper
- ▶ Zużycie w trybie czuwania <0,5W
- ▶ Zawiera okrągłą wtyczkę – możliwość użycia do standardowych LED Strips 12 V
- ▶ Сменный блок питания для светодиодных лент
- ▶ 1 ампер
- ▶ < 0,5 Вт потребление в режиме ожидания
- ▶ Вкл. Круглый разъем — может использоваться для стандартных светодиодных полос на 12 В

**230/12 V, 12 VA**

max. 12 W
 ⌀63 ⇄40 ⌀26 mm
 EAN 4000870 798324
798.32

**230/12 V, 36 VA**

max. 36 W
 ⌀101 ⇄51 ⌀31 mm
 EAN 4000870 798348
798.34



Power Supply 60W 12V DC

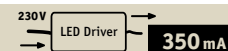


- ▶ Vč. 1 m hlavního přívodu s euro zástrčkou & 2 m vedlejšího přívodu
- ▶ Vč. zástrčky adaptéru (power plug) zdířkového konektoru 5,5 mm pro RGB
- ▶ Včetně 4pinového LED Strips adaptéru – lze ho použít pro pásky LED Strips 12 V
- ▶ < 0,5W spotřeba v režmu stand-by
- ▶ Wraz z przewodem zasilającym pierwotnym o długości 1 m z wtyczką euro i przewodem wtórnym o długości 2 m
- ▶ W zestawie: wtyczka adapterowa (Power Plug) 5,5 mm ze złączem żeńskim do RGB
- ▶ W zestawie 4-biegunowy zasilacz do LED Strip – możliwość użycia do standardowych LED Strips 12 V
- ▶ Zużycie w trybie czuwania <0,5W
- ▶ Wraz z przewodem zasilającym pierwotnym o długości 1 m z wtyczką euro i przewodem wtórnym o długości 2 m
- ▶ С переходником (вилка питания) для розетки 5,5 мм для RGB
- ▶ В комплекте 4-контактный светодиодный адаптер — может использоваться для стандартных светодиодных полос на 12 В
- ▶ < 0,5 Вт потребление в режиме ожидания

**230/12 V, 60 VA**

max. 60 W
 ⌀35 ⇄60 ⌀130 mm
 EAN 4000870 977637
977.63

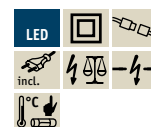


LED-Driver Disc 350mA 10W max. 35V DC

- ▶ Ovladače jsou koncipovány speciálně pro provoz výkonových LED
- ▶ Konstantní proud 350 mA
- ▶ Sterowniki zaprojektowano specjalnie do pracy z urządzeniami diodowymi typu LED
- ▶ Ustabilizowane zasilanie 350 mA
- ▶ Драйверы разработаны специально для эксплуатации светодиодных приборов LED
- ▶ 350 mA пост. тока

**230V, 10VA**

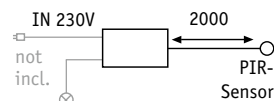
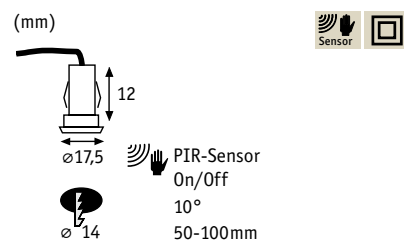
max. 5,5-10 W
 ⌀24 ⌀52 mm
 EAN 4000870 977385
977.38

**PIR-Sensor 230V**

- ▶ Přibližovací spínač k zapínání a vypínání pásů LED a jiných produktů
- ▶ Max. 75 W (magnetické transformátory)
- ▶ Max. 60 W (elektronická zátěž)
- ▶ Max. 250 W (žárovky)
- ▶ K připojení ke kabelu 230 V
- ▶ Wyłącznik zbliżeniowy do załączania/wyłączania pasków LED i innych produktów
- ▶ Maks. 75 W (transformatory magnetyczne)
- ▶ Maks. 60 W (obciążenie zastępcze)
- ▶ Maks. 250 W (żarówki)
- ▶ Do podłączenia do kabla 230 V
- ▶ Бесконтактный переключатель для включения / выключения светодиодных линеек LED и других изделий
- ▶ Макс. 75 Вт (магнитные трансформаторы)
- ▶ Макс. 60 Вт (электронная нагрузка)
- ▶ Макс. 250 Вт (лампы накаливания)
- ▶ Для подключения к кабелю 230 В

**230V**

max. 60 W
 ⌀19 ⌀17,5 ⌀85 ⌀36 mm
 EAN 4000870 704516
704.51



Lamps

- 397 LED Standard 12V
- 399 LED Standard 230V
- 405 LED Standard Filament 230V
- 412 LED Decorative
- 430 LED Smart Home
- 433 Energy Saver / Tube fluorescent
- 435 Halogen 12V
- 435 Halogen 230V
- 436 Conventional Lamps



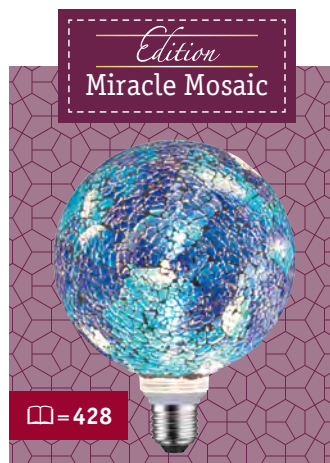
cs Lampy ze zlatého skla s gravírovaným osvětlovacím válcem
 PL Żarówki ze złotego szkła z grawerowanym cylindrem
 ru Лампы из золотистого стекла с гравированным световым цилиндром

- ▶ 1800 K extra warm white



cs Ušlechtilé lampy ze zlatého skla
 PL Szlachetne żarówki ze złotego szkła
 ru Изысканные лампы из золотистого стекла

- ▶ 2500–2700 K warm white



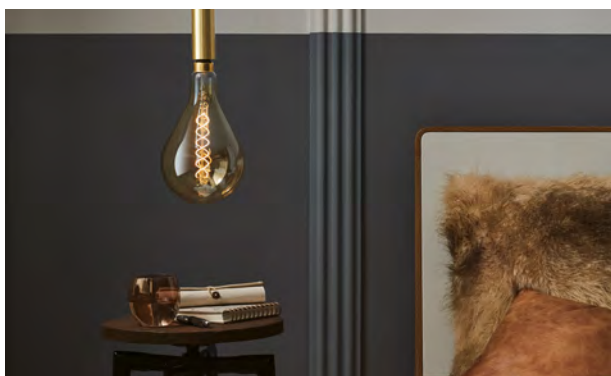
cs Celoskleněné lampy se skleněnými mozaikami
 PL Szklane żarówki z mozaiką szklaną
 ru Цельностеклянные лампы со стеклянной мозаикой

- ▶ 2700 K warm white
- ▶ Dimmable



cs Dekorativní reflektory GU5,3 a GU10 a filamentové žárovky v mnoha barvách
 PL Dekoracyjne żarówki reflektorowe GU5,3 oraz GU10 i żarówki filament w wielu kolorach.

ru Декоративные отражатели и филаментные лампы GU5,3 и GU10 самых разных цветов



1879 Edition





Edison
Fantastic Colors

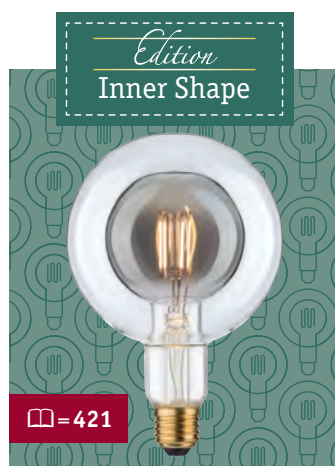
☰=429

cs Speciální efektní sklo s okouzlejícím duhovým efektem

PL Specjalne szkło z magicznym efektem tęczy

RU Стекло со специальным эффектом и завораживающим радужным переливом

- ▶ 2700 K warm white
- ▶ Dimmable



Edison
Inner Shape

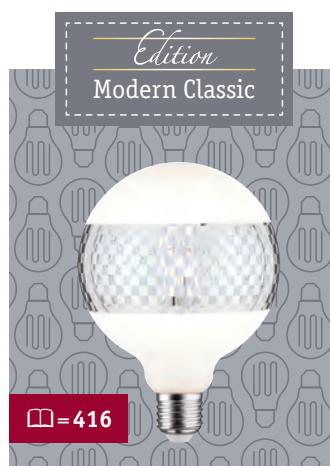
☰=421

cs Číré sklo obklopuje dekorační sklo

PL Wewnątrz szkło dekoracyjne, na zewnątrz szkło przezroczyste

RU Прозрачное стекло, обрамленное декоративным стеклом

- ▶ 2700 K warm white
- ▶ Dimmable



Edison
Modern Classic

☰=416

cs Žárovky se zrcadlovou vrchní a objímkovou částí

PL Żarówki z lustrzaną głowicą i lustrzanym pierścieniem

RU Лампы с зеркальными отражателями в верхней части и по кругу

- ▶ 2500–2700 K warme white



Edison
Grow Green

☰=432

cs Speciální barevné spektrum pro růst rostlin v interiéru

PL Specjalne spektrum barw wspomagające wzrost roślin w pomieszczeniach

RU Специальная цветовая гамма для выращивания комнатных растений





Najděte správnou žárovku

Přehled patic: Vhodná žárovka pro vaše svítidlo

Znajdź odpowiednią żarówkę

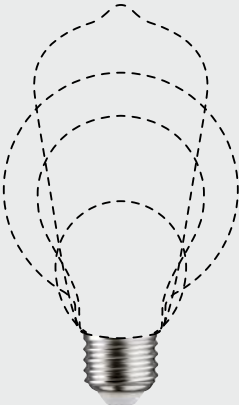






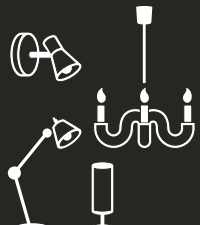




Zestawienie trzonków: idealna żarówka do Twojej lampy

Найдите лампу, подходящую именно вам

Обзор цоколя: подходящая лампа для вашего светильника

230V

12V

 <p>E27</p>	 <p>E14</p>	 <p>GU10</p>	 <p>G9</p>	 <p>GU5,3</p>	 <p>GU4/G4 GY6,35</p>
					

Barvy světla jako prvek povzbuzující náladu

Barwy światła a nastrój

Цвета освещения для создания настроения



☞ = 441

● extra warm white
1500–2700 K

● warm white
2700–3300 K

○ neutral white
3300–5300 K

● daylight
≥ 5300 K

Tak můžete snadno porovnat svítivost

Łatwe porównanie jasności

Здесь вы легко сможете сравнить яркость



Věděli jste, že LED svítidla ...

Spotřebují minimálně o 80 % méně energie než běžné žárovky, vydrží minimálně 10krát déle, okamžitě svítí jasně a mohou vytvářet téměř všechny požadované barvy světla od teplých po studené bílé tóny, stejně jako výběr barev RGB?

Czy wiesz, że żarówki LED ...

Zużywają co najmniej 80% mniej energii niż żarówki tradycyjne, mają co najmniej 10-krotnie dłuższą trwałość, zapewniają natychmiastową jasność i emitują światło o barwie od ciepłej do chłodnej bieli oraz kolory RGB, a więc niemal we wszystkich odcieniach?

Знаете ли вы, что светодиодные лампы ...

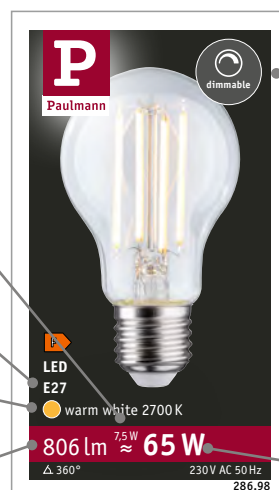
Потребляют как минимум на 80 % меньше энергии, чем обычные лампы накаливания, служат как минимум в 10 раз дольше, сразу же становятся яркими и могут воспроизводить практически любой желаемый цвет освещения от теплых до холодных белых тонов и цветов RGB?

cs Jmenovitý příkon (W)
PL Pobór mocy (W)
RU Потребляемая мощность (Вт)

cs Patice
PL Trzonek
RU Цоколь

cs Barva světla
PL Barwa światła
RU Цвет освещения

cs Svítivost
PL Jasność
RU Яркость

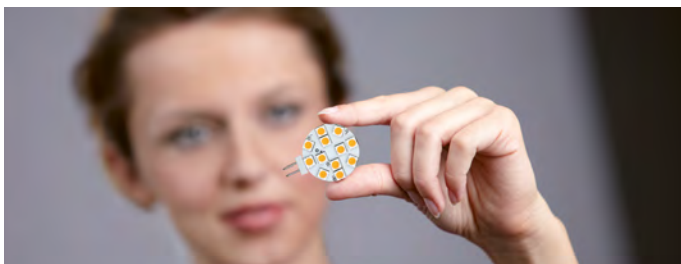


☞ = 440



cs Příkon k porovnání
PL Porównywalna wartość mocy
RU Сравнительная мощность





LED Standard 12V

Bílá Biały Белый



	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	☑	
A F	2,5	G4	22	33	250		2.700	15.000	4000870 288115	✓	288.11
	3,5 VA										



	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	☑	
A G	3,2	G4	30	41	270		2.700	15.000	4000870 287750	✓	287.75
	3,2 VA										

Čirá Przezroczysty Прозрачный



	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	☑	
A F	3	G4	17	47	300		4.000	15.000	4000870 288184	✓	288.18
	4,2 VA										

Čirá Przezroczysty Прозрачный



	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	☑	
A F	3	G4	17	47	300		2.700	15.000	4000870 288139	✓	288.13
	4,2 VA										
A F	3x3	G4	17	47	300		2.700	15.000	4000870 288146	✓	288.14
	4,2 VA										

Čirá Przezroczysty Прозрачный



	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	☑	
A G	4	G4	16	55	350		2.700	15.000	4000870 288252	✓	new 288.25
	5,5 VA										

Čirá Przezroczysty Прозрачный



	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	☑	
A F	4	GY6,35	18	50	400		2.700	25.000	4000870 288337	✓	new 288.33

Čirá Przezroczysty Прозрачный



	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	☑	
A G	3,5	GY6,35	17	47	300		2.700	15.000	4000870 288214	✓	288.21
	4,5 VA										
A G	3x3,5	GY6,35	17	47	300		2.700	15.000	4000870 288221	✓	288.22
	4,5 VA										

Čirá Przezroczysty Прозрачный



	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	☑	
A F	3	GY6,35	17	47	300		4.000	15.000	4000870 288245	✓	288.24
	4,2 VA										



Černá matná Czarny matowy Черный матовый



	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	↘	K	⌚	EAN	✓	
AG G	6,5	GU5,3	50	48	445	36	2.700	15.000	4000870 287576	✓	287.57
	6,6 VA										
AG G	6,5	GU5,3	50	48	445	38	4.000	15.000	4000870 288726	✓	new 288.72
	7 VA										

Bílá matná Biały mat Bieły matowy



	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	↘	K	⌚	EAN	✓	
AG G	6,5	GU5,3	50	48	445	36	2.700	15.000	4000870 287583	✓	287.58
	6,6 VA										
AG G	6,5	GU5,3	50	48	445	38	4.000	15.000	4000870 288733	✓	new 288.73
	7 VA										

Matný chrom Chrom matowy Хром матовый



	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	↘	K	⌚	EAN	✓	
AG G	6,5	GU5,3	50	48	445	36	2.700	15.000	4000870 287590	✓	287.59
	6,6 VA										
AG G	6,5	GU5,3	50	48	445	38	4.000	15.000	4000870 288740	✓	new 288.74
	7 VA										

Maxiflood

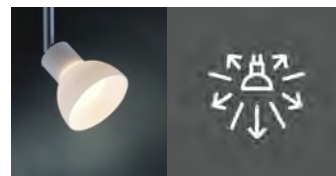
Vyzařuje stejnoměrně ve všech směrech kolem dokola (ideální pro barevná stínidla)

Maxiflood

Promieniaje równomiernie koncentrycznie we wszystkich kierunkach (idealne dla kolorowych abażurów)

Maxiflood

Равномерное свечение во все стороны (идеально для цветных абажуров)



Světlá opálová Miękki opal Мягкий опал



	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	↘	K	⌚	EAN	✓	
AG G	1,8	GU4	35	33	100		2.700	15.000	4000870 283295	✓	283.29
	2 VA										



Maxiflood

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	↘	K	⌚	EAN	✓	
AG G	3	GU5,3	51	45	220		2.700	15.000	4000870 283301	✓	283.30
	4 VA										

Juwel

Zářící světlo září dopředu, dozadu vrhá saténově třpytivé odrazy.

Juwel

Z przodu czyste, jasne światło, z tyłu połyskujące satynowe refleksy.

Juwel

Вперед светит яркий свет, назад — мерцающие глянцевыми оттенками отражения.



Juwel

Stříbrná Srebrny Серебро

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	↘	K	⌚	EAN	✓	
AG G	3	GU5,3	50	48	230	38	2.700	15.000	4000870 289105	✓	new 289.10
	4 VA										

Hliník Alu Алюминий



AR 111

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	↘	K	⌚	EAN	✓	
AG G	8	G53	111	56	500	24	2.700	15.000	4000870 285152	✓	285.15
	10,5 VA										



LED Standard 230 V

Opál Opal Onan



	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	↗	K	⊕	EAN	☑	
A G	3x3,5	E14	35	100	250		2.700	15.000	4000870 284261	✓	284.26
A F	3x5,5	E14	35	100	470		2.700	15.000	4000870 285381	✓	285.38



	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	↗	K	⊕	EAN	☑	
A G	3x3,5	E14	45	80	250		2.700	15.000	4000870 284278	✓	284.27
A F	3x5,5	E14	45	81	470		2.700	15.000	4000870 285374	✓	285.37



	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	↗	K	⊕	EAN	☑	
A G	3x3,5	E27	45	82	250		2.700	15.000	4000870 285787	✓	285.78
A F	3x5,5	E27	45	82	470		2.700	15.000	4000870 285794	✓	285.79



	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	↗	K	⊕	EAN	☑	
A F	3x8,0	E27	60	105	806		2.700	15.000	4000870 288719	✓	new 288.71



R50

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	↗	K	⊕	EAN	☑	
A F	3x5,5	E14	50	86	450	120	2.700	15.000	4000870 285800	✓	285.80



R80

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	↗	K	⊕	EAN	☑	
A F	9,5	E27	80	114	900	110	2.700	25.000	4000870 284445	✓	284.44





3 step dim

Čirá Przewroczysty Прозрачный



ATG	W	θ	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
F	4	G9	18	55	350		2.700	15.000	4000870 287965		287.96



dim to warm

Čirá Przewroczysty Прозрачный



ATG	W	θ	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
G	4	G9	18	55	270		2.000 - 3.000	15.000	4000870 288191		288.19



tunable white

Čirá Przewroczysty Прозрачный



ATG	W	θ	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
G	4	G9	18	55	300		2.200 - 6.500	15.000	4000870 288207		288.20



Čirá Przewroczysty Прозрачный

ATG	W	θ	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
F	5	G9	18	70	470		4.000	15.000	4000870 287996		287.99

ATG	W	θ	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
F	3x5	G9	18	70	470		4.000	15.000	4000870 288016		288.01



dimmable

ATG	W	θ	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
F	5	G9	18	70	470		4.000	15.000	4000870 288009		288.00



dimmable

Čirá Przewroczysty Прозрачный



ATG	W	θ	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
F	6	G9	18	70	550		2.700	15.000	4000870 288061		288.06



Čirá Przewroczysty Прозрачный

ATG	W	θ	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
F	2,5	G9	18	66	250		2.700	15.000	4000870 288092		new 288.09

ATG	W	θ	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
F	3x2,5	G9	18	66	250		2.700	15.000	4000870 288108		new 288.10



Čirá Przewroczysty Прозрачный

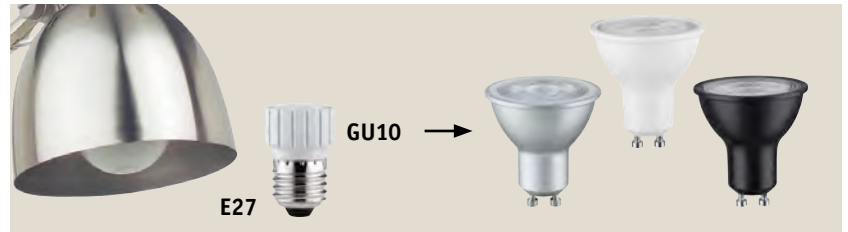
ATG	W	θ	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
E	4,5	G9	18	76	550		2.700	15.000	4000870 288344		new 288.34



Čirá Przewroczysty Прозрачный

ATG	W	θ	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
F	2,5	G9	17	50	250		2.700	15.000	4000870 288078		new 288.07

ATG	W	θ	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
F	3x2,5	G9	17	50	250		2.700	15.000	4000870 288085		new 288.08



🔗 Bílá Biały Белый

W	⚡	∅ mm	⊕ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	☑	
max. 50	GU10 / E27	35	53					4000870 549292	☑	549.29



🔗 Černá matná Czarny matowy Черный матовый



⌚
dimable

W	⚡	∅ mm	⊕ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	☑	
7	GU10	51	54	460	36	2.700	15.000	4000870 287514	☑	287.51
7	GU10	51	54	460	36	4.000	15.000	4000870 287545	☑	287.54

🔗 Bílá matná Biały mat Белый матовый



⌚
dimable

W	⚡	∅ mm	⊕ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	☑	
7	GU10	51	54	460	36	2.700	15.000	4000870 287521	☑	287.52
7	GU10	51	54	460	36	4.000	15.000	4000870 287552	☑	287.55

🔗 Matný chrom Chrom matowy Хром матовый



⌚
dimable

W	⚡	∅ mm	⊕ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	☑	
7	GU10	51	54	460	36	2.700	15.000	4000870 287538	☑	287.53
7	GU10	51	54	460	36	4.000	15.000	4000870 287569	☑	287.56



Bílá Biały Белый

A T G	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
G	6	GU10	50	54	350	36	1.800 - 3.000	15.000	4000870 287354	✓	287.35



Bílá Biały Белый

A T G	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
G	6,5	GU10	51	56	460	38	2.700	15.000	4000870 285770	✓	285.77



Bílá Biały Белый

A T G	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
G	5,9	GU10	50	56	470	110	2.700 - 6.500	15.000	4000870 287972	✓	287.97



Bílá Biały Белый

A T G	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
G	5,5	GU10	50	56	460	110	2.700	15.000	4000870 287989	✓	287.98



Hliník Alu Aluminiy

A T G	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
G	3x4	GU10	51	55	230	36	2.700	15.000	4000870 285817	✓	285.81
G	3x6,5	GU10	51	54	425	38	2.700	15.000	4000870 284308	✓	284.30



Hliník Alu Aluminiy

A T G	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
F	4	GU10	111	70	350	24	2.700	15.000	4000870 285145	✓	285.14

QPAR 111



Stříbrná Srebrny Серебро

A T G	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
F	13,8	E27	122	134	1.000	30	3.000	25.000	4000870 288269	✓	new 288.26





Čirá Przechysty Прозрачный

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
9	R7s	28	78	1.055		2.700	15.000	4000870 288382	✓	288.38

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
12	R7s	28	118	1.521		2.700	15.000	4000870 288375	✓	288.37

Čirá Przechysty Прозрачный

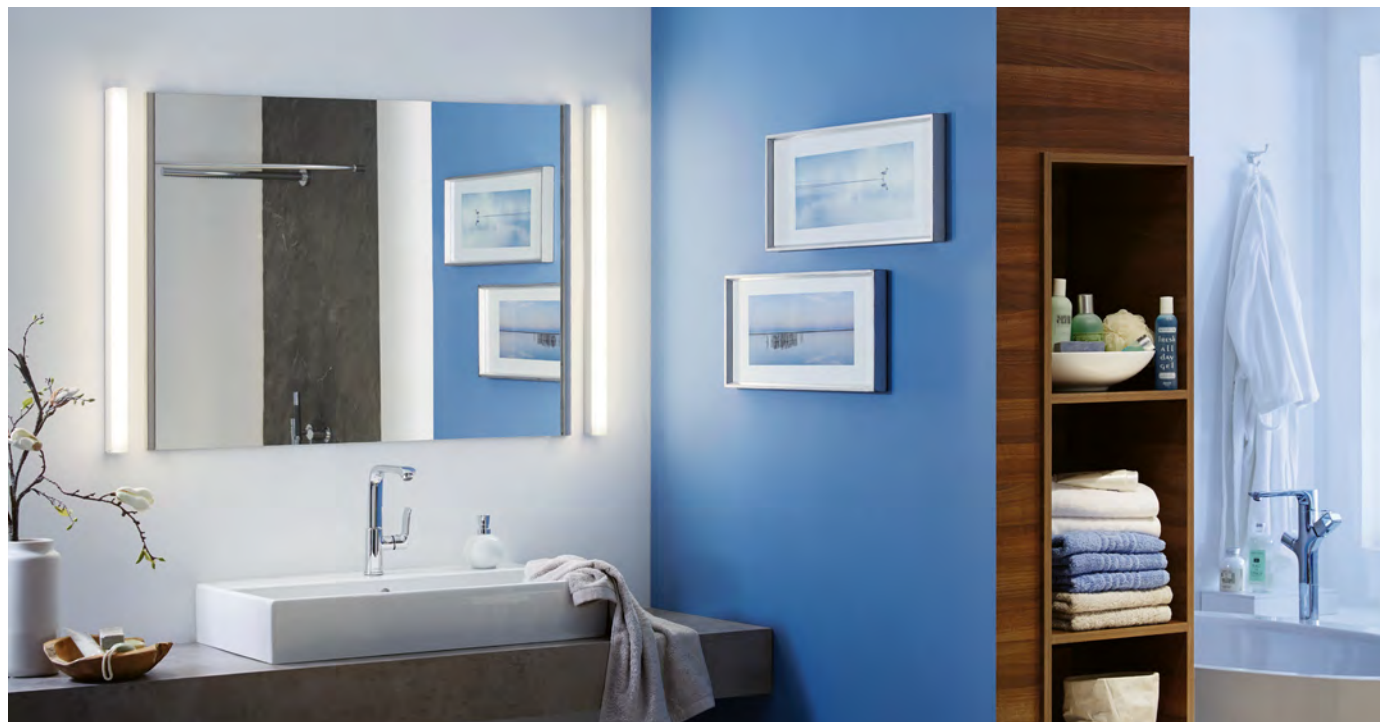
W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
9	R7s	28	78	1.055		2.700	15.000	4000870 288368	✓	288.36

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
13	R7s	28	118	1.521		2.700	15.000	4000870 288351	✓	288.35

Čirá Przechysty Прозрачный

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
1	E14	21	60	50		3.000	30.000	4000870 281109	✓	281.10
1	E14	21	60	50		6.500	30.000	4000870 281116	✓	281.11

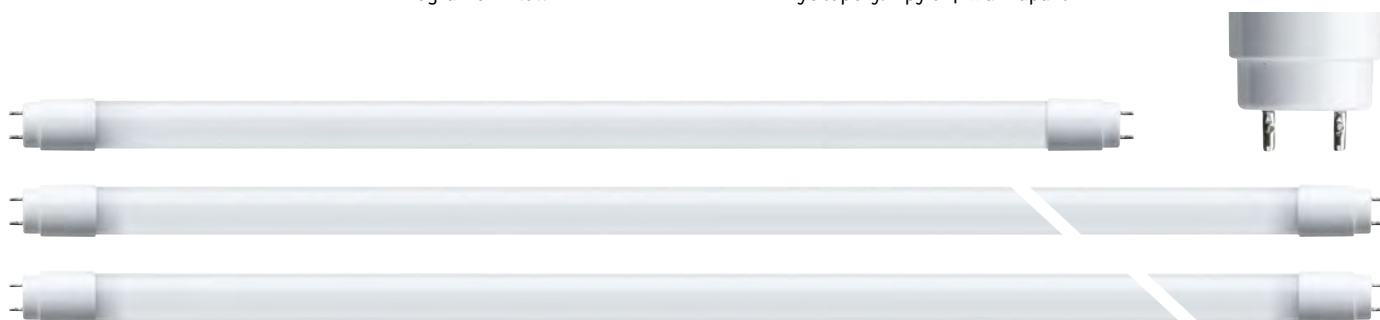




► Jen pro konvenční předřadníky

► Do konwencjonalnych ograniczników

► Только для стандартных пускорегулирующих аппаратов



Opál Opal Opal

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⊕	EAN	📦
A B F	9,5	G13	28	604	850		4.000	15.000	4000870 289020	new 289.02

incl.	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⊕	EAN	📦
	18	G13	28	1.214	1.800		4.000	15.000	4000870 289037	new 289.03



T8	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⊕	EAN	📦
	22,5	G13	28	1.514	2.200		4.000	15.000	4000870 289044	new 289.04





LED Standard Filament 230 V

☞ Čirá Przechysty Прозрачный



	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	☑	
A T G F	2,6	E14	35	98	250		2.700	15.000	4000870 286838	☑	286.83
A T G F	4,5	E14	35	98	470		2.700	15.000	4000870 286111	☑	286.11
A T G E	6,5	E14	35	97	806		2.700	20.000	4000870 286432	☑	286.43
	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	☑	
A T G F	2x2,7	E14	35	97	250		2.700	15.000	4000870 288559	☑	new 288.55
A T G F	2x4,5	E14	35	98	470		2.700	15.000	4000870 287880	☑	287.88

☞ Čirá Przechysty Прозрачный



 dimmable

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	☑	
A T G F	4,8	E14	35	98	470		2.700	15.000	4000870 286845	☑	286.84



 3 step touch dim

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	☑	
A T G F	5	E14	35	80	432		2.700	15.000	4000870 287385	☑	287.38



 3 step dim

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	☑	
A T G F	2,7	E14	35	97	250		2.700	15.000	4000870 285725	☑	285.72



 dim to warm

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	☑	
A T G F	5	E14	35	117	470		1.800 - 3.000	15.000	4000870 287774	☑	287.77



Matná Mat Матовый

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	✓	
A G	3	E14	35	98	250		2.700	15.000	4000870 286104	✓	286.10
A F	4,5	E14	35	98	470		2.700	15.000	4000870 286128	✓	286.12
A E	6,5	E14	35	98	806		2.700	15.000	4000870 286456	✓	286.45



	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	✓	
A G	2x3	E14	35	98	250		2.700	15.000	4000870 286364	✓	286.36
A F	2x5	E14	35	98	470		2.700	15.000	4000870 286371	✓	286.37



 dimmable

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	✓	
A F	5	E14	35	98	470		2.700	15.000	4000870 286135	✓	286.13



Čirá Przejroczysty Прозрачный

 dimmable

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	✓	
A F	2,8	E14	35	120	250		2.700	15.000	4000870 286869	✓	286.86
A F	4,8	E14	35	120	470		2.700	15.000	4000870 286876	✓	286.87



Satén Satynowy Сатин

 dimmable

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	✓	
A F	2,6	E14	35	120	250		2.700	15.000	4000870 286852	✓	286.85



 dimmable

Matná/Bílá Mat/Biały Матовый/Белый

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	✓	
A F	5	E14	35	98	470		4.000	15.000	4000870 287279	✓	287.27



 dimmable

Matná Mat Матовый

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	✓	
A F	5	E14	35	98	470		6.500	15.000	4000870 287606	✓	287.60



Ćirá Przechroczysty Прозрачный

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
	F	2,6	E14	45	78	250		2.700	15.000	4000870 286890	☑	286.89

	F	5	E14	45	78	470		2.700	15.000	4000870 286302	☑	286.30
--	---	---	-----	----	----	-----	--	-------	--------	----------------	---	--------

	E	6,5	E14	45	85	806		2.700	20.000	4000870 286500	☑	286.50
--	---	-----	-----	----	----	-----	--	-------	--------	----------------	---	--------



ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
	F	2x2,7	E14	45	81	250		2.700	15.000	4000870 288573	☑	new 288.57



Ćirá Przechroczysty Прозрачный

dimmable

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
	F	4,8	E14	45	78	470		2.700	15.000	4000870 286906	☑	286.90

R, C



3 step touch dim

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
	F	5	E14	45	97	432		2.700	15.000	4000870 287392	☑	287.39

3 step touch dim



3 step dim

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
	F	2,7	E14	45	80	250		2.700	15.000	4000870 285732	☑	285.73

3 step dim



dim to warm

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
	F	5	E14	45	99	470		1.800 - 3.000	15.000	4000870 287781	☑	287.78

R, L, C

Ćirá Przechroczysty Прозрачный



ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
	F	2,6	E27	45	72	250		2.700	15.000	4000870 286913	☑	286.91

	F	5	E27	45	72	470		2.700	15.000	4000870 286333	☑	286.33
--	---	---	-----	----	----	-----	--	-------	--------	----------------	---	--------

	E	6,5	E27	45	78	806		2.700	20.000	4000870 286548	☑	286.54
--	---	-----	-----	----	----	-----	--	-------	--------	----------------	---	--------



ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
	F	2x5	E27	45	72	470		2.700	15.000	4000870 286401	☑	286.40




dimmable




ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
	F	4,8	E27	45	72	470		2.700	15.000	4000870 286920	☑	286.92


	E	6,5	E27	45	78	800		2.700	20.000	4000870 286555	☑	286.55
--	---	-----	-----	----	----	-----	--	-------	--------	----------------	---	--------



R, C




 Matná Mat Матовый


	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 G	3	E14	45	78	250		2.700	15.000	4000870 286296	✓	286.29
 F	5	E14	45	78	470		2.700	15.000	4000870 286319	✓	286.31
 E	6,5	E14	45	80	806		2.700	15.000	4000870 286524	✓	286.52




	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 G	2x3	E14	45	78	250		2.700	15.000	4000870 286388	✓	286.38
 F	2x4,5	E14	45	78	470		2.700	15.000	4000870 287897	✓	287.89




	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 F	5	E14	45	78	470		2.700	15.000	4000870 286326	✓	286.32




 Matná Mat Матовый

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 F	5	E14	45	78	470		4.000	15.000	4000870 287286	✓	287.28


 Matná Mat Матовый

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 F	5	E14	45	78	470		6.500	15.000	4000870 287613	✓	287.61


 Matná Mat Матовый

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 F	5	E27	45	75	470		2.700	15.000	4000870 286340	✓	286.34
 E	6,5	E27	45	85	806		2.700	15.000	4000870 286562	✓	286.56




	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 F	2x5	E27	45	78	470		2.700	15.000	4000870 286395	✓	286.39




	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 F	5	E27	45	72	470		2.700	15.000	4000870 286357	✓	286.35






 E	6,5	E27	45	78	800		2.700	20.000	4000870 286579	✓	286.57
--	-----	-----	----	----	-----	--	-------	--------	----------------	---	---------------


 Ćirá Przezroczyty Прозрачный



	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 F	2,8	E14	25	82	250		2.700	15.000	4000870 286944	✓	286.94

 F	4,8	E14	25	82	470		2.700	15.000	4000870 286937	✓	286.93
--	-----	-----	----	----	-----	--	-------	--------	----------------	---	---------------





 Ćirá Przezroczystry Прозрачный


	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 G	3	E27	60	106	250		2.700	15.000	4000870 286142	✓	286.14
 F	4,3	E27	60	106	470		2.700	15.000	4000870 286951	✓	286.95
 E	7	E27	60	106	806		2.700	15.000	4000870 286968	✓	286.96
 E	9	E27	60	106	1.055		2.700	15.000	4000870 286197	✓	286.19
 E	11,5	E27	67	110	1.521		2.700	15.000	4000870 286975	✓	286.97






	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 F	2x5	E27	60	108	470		2.700	15.000	4000870 288566	✓	new 288.56
 E	2x7	E27	60	106	806		2.700	15.000	4000870 286418	✓	286.41


 dimmable


	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 F	5	E27	60	106	470		2.700	15.000	4000870 286166	✓	286.16
 F	7,5	E27	60	106	806		2.700	15.000	4000870 286982	✓	286.98
 E	9	E27	60	106	1.055		2.700	15.000	4000870 286203	✓	286.20
 E	12,5	E27	70	126	1.521		2.700	20.000	4000870 286470	✓	286.47


 3 step dim

 Ćirá Przezroczystry Прозрачный


	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 F	5	E27	60	104	470		2.700	15.000	4000870 285701	✓	285.70
 F	8	E27	60	104	806		2.700	15.000	4000870 285718	✓	285.71



 dimmable


 Ćirá Przezroczystry Прозрачный





	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 E	15	E27	70	135	2.000		2.700	15.000	4000870 288177	✓	new 288.17


 dim to warm


 Ćirá Przezroczystry Прозрачный




	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	✓	
 E	7	E27	60	105	806		1.800 - 3.000	15.000	4000870 287767	✓	287.76


 Matná Mat Матовый




	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
 G	3	E27	60	106	250		2.700	15.000	4000870 286159	✓	286.15
 F	5	E27	60	106	470		2.700	15.000	4000870 286173	✓	286.17
 E	7	E27	60	106	806		2.700	15.000	4000870 286180	✓	286.18
 E	9	E27	60	106	1.055		2.700	15.000	4000870 286210	✓	286.21


	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
 E	2x7	E27	60	106	806		2.700	15.000	4000870 286425	✓	286.42



 Matná Mat Матовый


	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
 F	5,1	E27	60	106	470		2.700	15.000	4000870 286999	✓	286.99
 F	7,5	E27	60	106	806		2.700	15.000	4000870 287002	✓	287.00
 E	9	E27	60	106	1.055		2.700	15.000	4000870 286227	✓	286.22

 Matná Mat Матовый


	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
 F	7,5	E27	60	106	806		4.000	15.000	4000870 287293	✓	287.29
 E	9	E27	60	106	1.055		4.000	15.000	4000870 288153	✓	288.15

 Matná Mat Матовый


	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
 F	7,5	E27	60	106	806		6.500	15.000	4000870 287620	✓	287.62
 E	9	E27	60	106	1.055		6.500	15.000	4000870 288160	✓	288.16





 dimmable



Ścira Przezroczysty Прозрачный

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
	7,5	E27	64	140	806		2.700	15.000	4000870 287033	✓	287.03



 dim to warm




Ścira Przezroczysty Прозрачный

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
	7	E27	95	140	806		1.800 - 3.000	15.000	4000870 287798	✓	287.79







 dimmable

Opál Opal Opal

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
	5,6	E27	80	120	470		2.700	15.000	4000870 286234	✓	286.23
	7,5	E27	80	118	806		2.700	15.000	4000870 287019	✓	287.01







 dimmable

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
	5,6	E27	95	138	470		2.700	15.000	4000870 286241	✓	286.24
	7,5	E27	95	140	806		2.700	15.000	4000870 287026	✓	287.02
	9	E27	95	138	1.055		2.700	15.000	4000870 286258	✓	286.25



 dimmable

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
	5,6	E27	125	173	470		2.700	15.000	4000870 286265	✓	286.26
	7	E27	125	173	806		2.700	15.000	4000870 286272	✓	286.27
	9	E27	125	173	1.055		2.700	15.000	4000870 286289	✓	286.28



LED 1879 Edition

Zlatá Złoty Золото



W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
2	E14	35	97	160		1.700	15.000	4000870 285244	☑	285.24

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
2	E14	45	78	160		1.700	15.000	4000870 285251	☑	285.25

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
6	E27	60	104	470		1.700	15.000	4000870 285220	☑	285.22

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
2	E14	25	80	145		1.700	15.000	4000870 285268	☑	285.26

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
8,5	E27	30	300	806		2.500	15.000	4000870 288313	☑	new 288.31

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
2,7	E27	64	145	150		1.800	15.000	4000870 284063	☑	284.06

4,4	E27	64	145	250		1.700	15.000	4000870 284070	☑	284.07
-----	-----	----	-----	-----	--	-------	--------	----------------	---	--------

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
6	E27	64	145	480		1.700	15.000	4000870 285237	☑	285.23



Zlatá Złoty Золото

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
2,7	E27	95	138	170		1.800	15.000	4000870 283998	✓	283.99
6,5	E27	95	138	400		1.700	15.000	4000870 284001	✓	284.00




dimmable

Zlatá Złoty Золото

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
6	E27	95	138	450		1.700	15.000	4000870 285213	✓	285.21

R, C



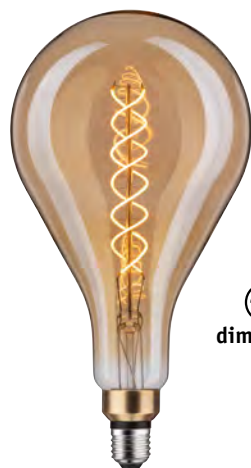
Zlatá Złoty Золото

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
2,7	E27	125	175	170		1.700	15.000	4000870 284018	✓	284.01
4,4	E27	125	175	250		1.700	15.000	4000870 284025	✓	284.02
6,5	E27	125	175	420		1.700	15.000	4000870 284032	✓	284.03



Zlatá Złoty Золото

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
4	E27	125	175	230		1.800	15.000	4000870 288696		new 288.69




dimmable

Zlatá Złoty Золото

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
7	E27	160	300	400		1.800	15.000	4000870 288672		new 288.67

R, C




dimmable

Zlatá Złoty Золото

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	
7	E27	200	300	400		1.800	15.000	4000870 288689		new 288.68

R, C





LED 1879 Edition

Κουřové sklo Szko przydymione Дымчатое стекло



dimmable

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
4	E14	35	98	145		1.800	15.000	4000870 288627	✓	288.62



dimmable

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
4	E14	45	78	170		1.800	15.000	4000870 288634	✓	288.63



dimmable

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
7,5	E27	60	106	350		1.800	15.000	4000870 288610	✓	288.61



dimmable

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
4	E14	25	82	130		1.800	15.000	4000870 288665	✓	288.66



dimmable



W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
8,8	E27	30	300	806		2.700	15.000	4000870 288320	✓	288.32



dimmable

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
7,5	E27	64	140	320		1.800	15.000	4000870 288641	✓	288.64





Κουřové sklo Szko przydymione Дымчатое стекло

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	R, C
8,0	E27	95	140	360		1.800	15.000	4000870 288658	✓	new 288.65



Κουřové sklo Szko przydymione Дымчатое стекло

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	R, C
4	E27	125	175	130		1.800	15.000	4000870 288603	✓	new 288.60



Κουřové sklo Szko przydymione Дымчатое стекло

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	R, C
7	E27	160	300	200		1.800	15.000	4000870 288580	✓	new 288.58



Κουřové sklo Szko przydymione Дымчатое стекло

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	R, C
7	E27	200	300	200		1.800	15.000	4000870 288597	✓	new 288.59





LED Decorative

☞ Zrcadlová stříbrná lustrzana kopuła bańki srebrny Зеркальная головка серебряная



AG	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	Price
G	2,6	E14	45	78	220		2.700	15.000	4000870 286630	✓	286.63

☞ Zrcadlová stříbrná lustrzana kopuła bańki srebrny Зеркальная головка серебряная



 dimmable

AG	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	Price
F	4,8	E14	45	78	440		2.700	15.000	4000870 286678	✓	286.67

☞ měděné zrcadlo lustrzana kopuła bańki z miedzi зеркальная головка из меди



AG	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	Price
G	2,6	E14	45	78	220		2.700	15.000	4000870 286654	✓	286.65

☞ Zrcadlová stříbrná lustrzana kopuła bańki srebrny Зеркальная головка серебряная



AG	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	Price
G	2,6	E27	45	72	220		2.700	15.000	4000870 286647	✓	286.64
G	4,8	E27	45	72	360		2.700	15.000	4000870 286685	✓	286.68



☞ Zrcadlová stříbrná lustrzana kopuła bańki srebrny Зеркальная головка серебряная



	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	☑	
A E	4,8	E27	60	106	580		2.700	15.000	4000870 286692	☑	286.69
A F	6,5	E27	60	106	600		2.700	15.000	4000870 286708	☑	286.70



☞ měděné zrcadlo lustrzana kopuła bańki z miedzi зеркальная головка из меди

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	☑	
A F	6,5	E27	60	106	600		2.700	15.000	4000870 286715	☑	286.71



☞ Zrcadlová stříbrná lustrzana kopuła bańki srebrny Зеркальная головка серебряная

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	☑	
A E	4,8	E27	95	138	580		2.700	15.000	4000870 286722	☑	286.72



 dimmable

☞ Zrcadlová stříbrná lustrzana kopuła bańki srebrny Зеркальная головка серебряная

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	☑	
A F	6,5	E27	95	138	600		2.700	15.000	4000870 286739	☑	286.73

 R, C



☞ měděné zrcadlo lustrzana kopuła bańki z miedzi зеркальная головка из меди

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⌚	EAN	☑	
A F	6,5	E27	95	138	600		2.700	15.000	4000870 286746	☑	286.74



Zrcadlová zlatá lustrzana kopuła bańki złota Зеркальная головка золотая

 dimmable

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	Lm	♀	K	⌚	EAN	☑	R, C
6,5	E27	95	138	600		2.700	15.000	4000870 286753	✓	286.75



Zrcadlová Černá matná lustrzana kopuła bańki czarny matowy зеркальная головка Черный матовый

 dimmable

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	Lm	♀	K	⌚	EAN	☑	R, C
6,5	E27	95	138	600		2.700	15.000	4000870 286760	✓	286.76



Zrcadlová Černý chrom lustrzana kopuła bańki czarny chrom зеркальная головка Черный хром

 dimmable

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	Lm	♀	K	⌚	EAN	☑	R, C
6,5	E27	95	138	600		2.700	15.000	4000870 286777	✓	286.77



Zrcadlová zlatá lustrzana kopuła bańki złota Зеркальная головка золотая

 dimmable

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	Lm	♀	K	⌚	EAN	☑	R, C
6,5	E27	125	174	600		2.700	15.000	4000870 286784	✓	286.78



dim⁺able

Zrcadlová Černá matná lustrzana kopuła bańki czarny matowy зеркальная головка Черный матовый

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	R, C
6,5	E27	125	174	600		2.700	15.000	4000870 286791	✓	286.79



dim⁺able

Zrcadlová Černý chrom lustrzana kopuła bańki czarny chrom зеркальная головка Черный хром

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	R, C
6,5	E27	125	174	600		2.700	15.000	4000870 286807	✓	286.80



dim⁺able

Prstenec stříbrný Zwierciadło pierścieniowe srebrne Кольцевое зеркало, серебряное

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	R, C
6,5	E27	125	174	640		2.700	15.000	4000870 286814	✓	286.81




dim⁺able

Prstenec černý - matný Zwierciadło pierścieniowe czarny matowy Кольцевое зеркало, черное матовое

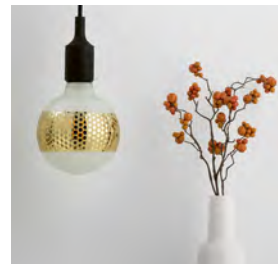
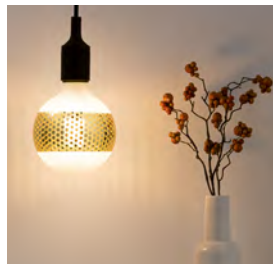
W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	R, C
6,5	E27	125	174	640		2.700	15.000	4000870 286821	✓	286.82




 dimmable

 Prstenec zlatá Lustrzany pierścień, złoty Кольцевое зеркало, золотое

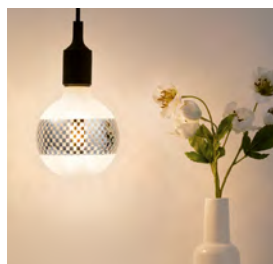
W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	☑	R, C
 4,5	E27	125	170	420		2.500	15.000	4000870 287705	✓	287.70




 dimmable

 Prstenec stříbrný Zwierciadło pierścieniowe srebrne Кольцевое зеркало, серебряное

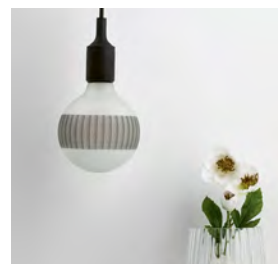
W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	☑	R, C
 4,5	E27	125	170	420		2.600	15.000	4000870 287422	✓	287.42




 dimmable

 Prstenec černá Lustrzany pierścień, czarny Кольцевое зеркало, черное

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	☑	R, C
 4,5	E27	125	170	340		2.600	15.000	4000870 287439	✓	287.43



 dimmable

 Prstenec bílá Lustrzany pierścień, biały Кольцевое зеркало, белое

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	☑	R, C
 4,5	E27	125	170	470		2.600	15.000	4000870 287446	✓	287.44





☞ Matná Mat Матовый

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	R, C
A G E	4	E27	95	150	450		2.700	15.000	4000870 287682	✓	287.68

☞ Matná Mat Матовый

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	R, C
A G F	4	E27	125	187	400		2.700	15.000	4000870 287644	✓	287.64



☞ Zlatá Złoty Золото

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	R, C
A G F	4	E27	95	150	400		2.700	15.000	4000870 287699	✓	287.69

☞ Zlatá Złoty Золото

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	R, C
A G F	4	E27	125	187	400		2.700	15.000	4000870 287651	✓	287.65



☞ Kouřové sklo Szko przydymione Дымчатое стекло

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	R, C
A G G	4	E27	95	150	270		2.700	15.000	4000870 287668	✓	287.66

☞ Kouřové sklo Szko przydymione Дымчатое стекло

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	R, C
A G G	4	E27	125	187	300		2.700	15.000	4000870 287637	✓	287.63



Inner Glow

Inner Glow – Kompletně neoslňující žárovky ze zlatého skla s vnitřním světelným obloukem přináší extra hřejivé světelné akcenty do každé místnosti. K dostání ve třech tvarech se dvěma různými laserově vyrytými vzory.

Inner Glow

Inner Glow – całkowicie nieoslepiające żarówki ze złotego szkła z wewnętrzną kolumną świecąca zapewniają bardzo ciepłe akcenty świetlne w każdym wnętrzu. Dostępne w trzech kształtach i z dwoma różnymi wzorami grawerunku.

Inner Glow

Inner Glow — абсолютно неслепящие лампы из стекла золотистого цвета с внутренними светящимися колбами привносят особо теплые световые акцентy в каждое жилое пространство. Доступны три варианта исполнения с двумя различными лазерными гравировками.



🌀 Zlatá Złoty Золото

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	📦
4	E27	64	145	200		1.800	15.000	4000870 285985	✓ 285.98



🌀 Zlatá Złoty Золото

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	📦
4	E27	64	145	200		1.800	15.000	4000870 285992	✓ 285.99





Zlatá Złoty Золото



W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑
3,6	E27	64	142	120		1.800	15.000	4000870 288290	✓ new 288.29



Zlatá Złoty Золото



W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑
3,6	E27	64	142	120		1.800	15.000	4000870 288306	✓ new 288.30



Zlatá Złoty Золото



W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑
4	E27	75	165	200		1.800	15.000	4000870 286005	✓ 286.00

Zlatá Złoty Золото



W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑
4	E27	75	165	200		1.800	15.000	4000870 286012	✓ 286.01



Zlatá Złoty Золото



W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑
3,6	E27	75	162	120		1.800	15.000	4000870 288276	✓ new 288.27

Zlatá Złoty Золото



W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑
3,6	E27	75	162	120		1.800	15.000	4000870 288283	✓ new 288.28



Zlatá Złoty Золото



W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑
4	E27	95	145	200		1.800	15.000	4000870 286029	✓ 286.02

Zlatá Złoty Золото



W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑
4	E27	95	145	200		1.800	15.000	4000870 286036	✓ 286.03



☞ Bílá/Stříbrná Biały/Srebrny Белый/Серебро

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
A G	4,9	GU5,3	100	58	440		3.000	15.000	4000870 288023	✓	288.02
	7 VA										



☞ Bílá Biały Белый

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
A G	4,9	GU5,3	100	58	440		3.000	15.000	4000870 288030	✓	288.03
	7 VA										



☞ Černá/Zlatá Czarny/Złoty Черный/Золото

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
A G	4,9	GU5,3	100	58	170		1.900	15.000	4000870 288047	✓	288.04
	7 VA										



☞ Černá/Bílá Czarny/Biały Черный/Белый

	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	new
A G	4,9	GU5,3	100	58	440		3.000	15.000	4000870 288054	✓	288.05
	7 VA										



☞ Stříbrná/Bílá Srebrny/Biały Серебро/Белый



	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	3 step dim
A G	4,9	GU10	100	66	360		3.000	15.000	4000870 287927	✓	287.92



☞ Bílá Biały Белый



	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	3 step dim
A G	4,9	GU10	100	66	360		3.000	15.000	4000870 287934	✓	287.93



☞ Černá/Zlatá Czarny/Złoty Черный/Золото



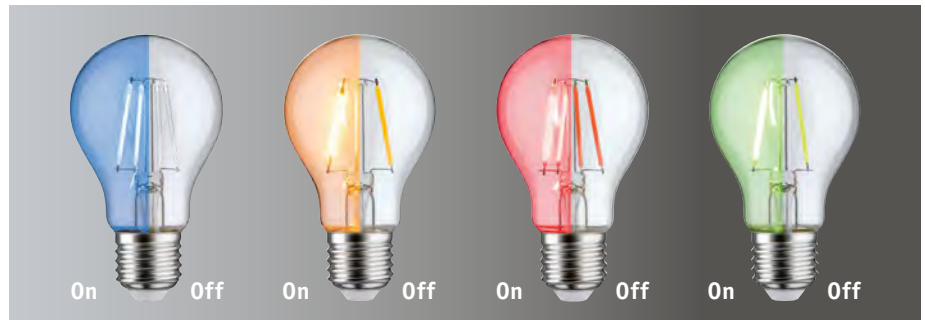
	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	3 step dim
A G	4,9	GU10	100	66	170	55	1.900	15.000	4000870 287941	✓	287.94



☞ Černá/Bílá Czarny/Biały Черный/Белый



	W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	3 step dim
A G	4,9	GU10	100	66	360		3.000	15.000	4000870 287958	✓	287.95



Čirá Przewroczysty Прозрачный

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	DECO
2,2	E27	60	106	40		1.000	15.000	4000870 287217	✓	287.21



Čirá Przewroczysty Прозрачный

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	DECO
1,3	E27	60	106	40		1.000	15.000	4000870 287231	✓	287.23



Čirá Przewroczysty Прозрачный

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	DECO
1,1	E27	60	106	170		4.900	15.000	4000870 287248	✓	287.24



Čirá Przewroczysty Прозрачный

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	DECO
1,1	E27	60	106	100		2.000	15.000	4000870 287224	✓	287.22





Edition
Vintage



Zlatá Złoty Золото

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
		2,6	E14	35	98	260		2.500	15.000	4000870 287040		287.04



dimnable

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
		4,7	E14	35	98	430		2.500	15.000	4000870 287057		287.05

R, C



Čirá Przezroczystry Прозрачный

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
		2,6	E14	35	98	280		2.700	15.000	4000870 287064		287.06



dimnable

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
		4,7	E14	35	98	450		2.700	15.000	4000870 287071		287.07

R, C



Zlatá Złoty Золото

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
		2,6	E14	35	98	260		2.500	15.000	4000870 287088		287.08



dimnable

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	Price
		4,7	E14	35	98	430		2.500	15.000	4000870 287095		287.09

R, C



Zlatá Złoty Золото

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
		2,6	E14	45	78	260		2.500	15.000	4000870 287118	✓	287.11



dimmable

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
		4,7	E14	45	78	430		2.500	15.000	4000870 287125	✓	287.12

R, C



Zlatá Złoty Золото

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
		2,6	E27	45	72	260		2.500	15.000	4000870 287101	✓	287.10



dimmable

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
		4,7	E27	45	72	430		2.500	15.000	4000870 287132	✓	287.13

R, C



Zlatá Złoty Золото

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
		4,7	E27	60	106	500		2.500	15.000	4000870 287149	✓	287.14

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
		6,5	E27	60	106	680		2.500	15.000	4000870 287156	✓	287.15



Zlatá Złoty Золото

ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
		6,5	E27	95	138	680		2.500	15.000	4000870 287163	✓	287.16



Zlatá Złoty Золото

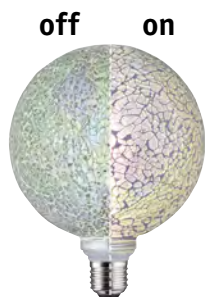
ATG	F	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	♀	K	⊕	EAN	☑	
		6,5	E27	64	140	680		2.500	15.000	4000870 287170	✓	287.17





LED lamp
inside 5W
E14
2700K
470lm
E27

Edition
Miracle Mosaic



Bílá Biały Белый

dimmable

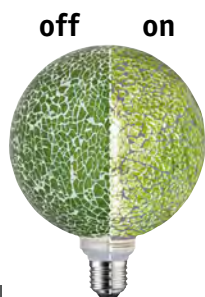
W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	R, C
5	E27	130	170	470		2.700	15.000	4000870 287453	✓	287.45



Černá Czarny Черный

dimmable

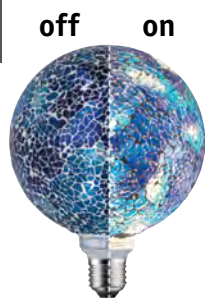
W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	R, C
5	E27	130	170	470		2.700	15.000	4000870 287460	✓	287.46



Zelená Zielony Зелёный

dimmable

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	R, C
5	E27	130	170	470		2.700	15.000	4000870 287477	✓	287.47



Modrá Niebieski Синий

dimmable

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	R, C
5	E27	130	170	470		2.700	15.000	4000870 287507	✓	287.50



LED lamp
inside 5W
E14
2700K
470lm
E27



Dvoubarevná Dichroicne Дихрочиный

dim⁺
dimmable

W	⊖	∅ mm	↑ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	R, C
5	E27	75	140	470		2.700	15.000	4000870 287712	✓	287.71



Dvoubarevná Dichroicne Дихрочиный

dim⁺
dimmable

W	⊖	∅ mm	↑ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	R, C
5	E27	75	165	470		2.700	15.000	4000870 287729	✓	287.72



Dvoubarevná Dichroicne Дихрочиный

dim⁺
dimmable

W	⊖	∅ mm	↑ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	R, C
5	E27	95	145	470		2.700	15.000	4000870 287736	✓	287.73



Dvoubarevná Dichroicne Дихрочиный

dim⁺
dimmable

W	⊖	∅ mm	↑ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	✓	R, C
5	E27	125	165	470		2.700	15.000	4000870 287743	✓	287.74

LED Smart Home

žárovky s celoskleněným vláknem

Całości szklane żarówki filament

цельностеклянные филаментные лампы



2200 K

2700 K

4000 K

6500 K



Matná Mat Матовый

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN			
A F	4,7	E27	60	105	470		2.200 - 6.500	15.000	4000870 503911			
A E	7	E27	60	105	806		2.200 - 6.500	15.000	4000870 503928			



Čirá Przejrzysty Прозрачный

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN			
A F	4,7	E27	60	105	470		2.200 - 6.500	15.000	4000870 503935			
A E	7	E27	60	105	806		2.200 - 6.500	15.000	4000870 503942			



Čirá Przejrzysty Прозрачный

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN			
A E	7	E27	64	140	806		2.200 - 6.500	15.000	4000870 503959			



Opál Opal Опал

	W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN			
A E	7	E27	95	134	806		2.200 - 6.500	15.000	4000870 503966			

LED Smart Home

Plast

tworzywo sztuczne

Пластик



dimmable

Matná Mat Матовый

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	
9	E27	60	118	820		2.700	15.000	4000870 501221	✓	501.22



tunable white

Matná Mat Матовый

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	
9	E27	60	118	820		2.700 - 6.500	15.000	4000870 501238	✓	501.23



RGBW

Matná Mat Матовый

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	
9,3	E27	60	118	806		2.700 - 6.500	15.000	4000870 501245	✓	501.24



dimmable

Matná Mat Матовый

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	
5	E14	38	105	400		2.700	15.000	4000870 501252	✓	501.25



tunable white

Matná Mat Матовый

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	
5	E14	38	105	400		2.700 - 6.500	15.000	4000870 501269	✓	501.26



RGBW

Matná Mat Матовый

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	
6,3	E14	38	105	470		2.700 - 6.500	15.000	4000870 501276	✓	501.27



dimmable

Matná Mat Матовый

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	
5	GU10	50	54	330	36	2.700	15.000	4000870 501283	✓	501.28



tunable white

Matná Mat Матовый

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	
5	GU10	50	54	330	36	2.700 - 6.500	15.000	4000870 501290	✓	501.29

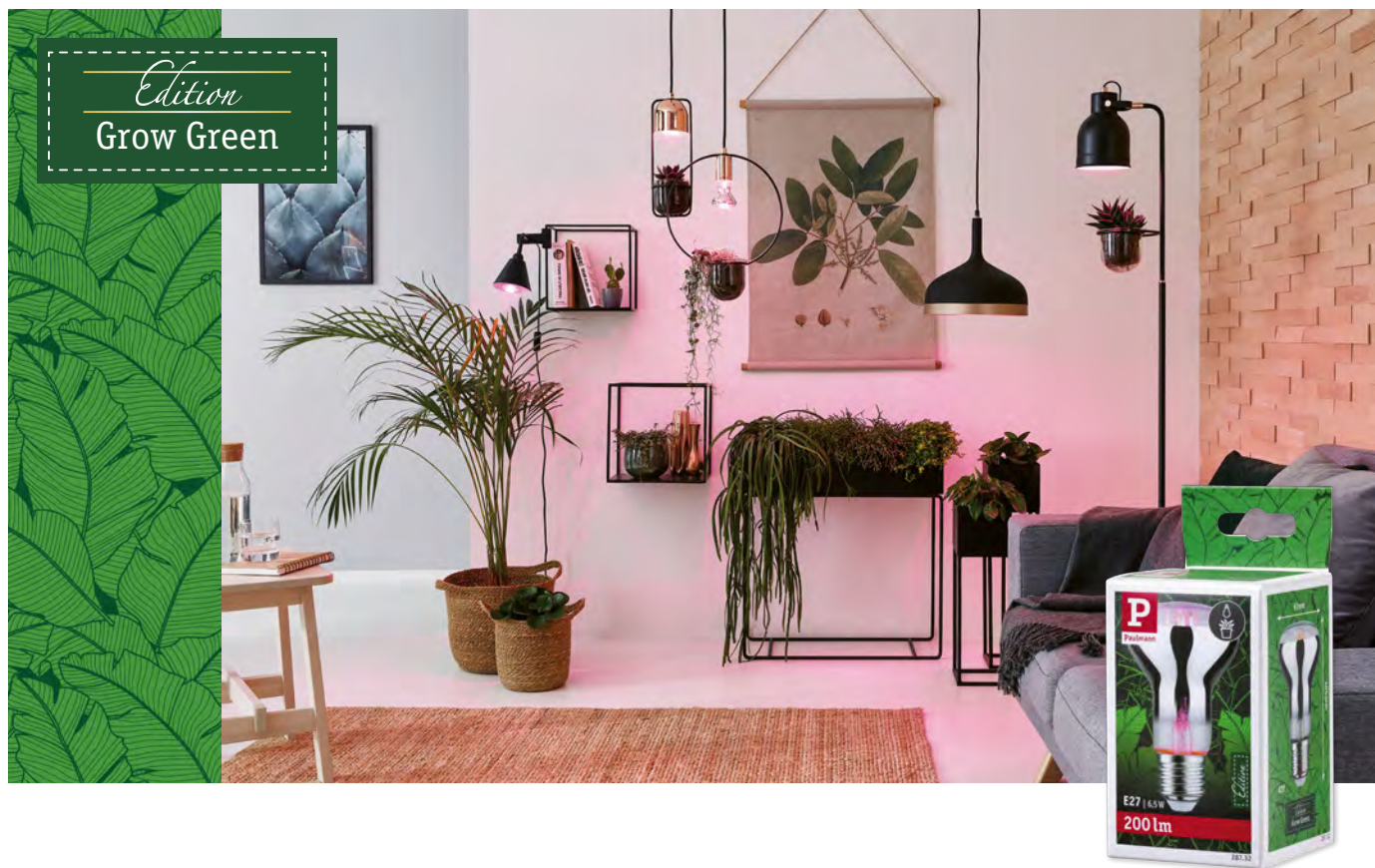


RGBW

Matná Mat Матовый

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	✓	
5,5	GU10	50	54	350	36	2.700 - 6.500	15.000	4000870 501306	✓	501.30





☞ Světlo pro podporu růstu rostlin Światło sprzyjające wzrostowi roślin Подсветка для растений



W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	DECO
3,5	GU10	50	54	65	115	1.100	15.000	4000870 287361	✓	287.36



R50

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	DECO
4	E14	50	85	100	64	1.300	15.000	4000870 287347	✓	287.34



R63

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	DECO
6,5	E27	63	105	200	106	1.300	15.000	4000870 287323	✓	287.32



R80

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	DECO
6,5	E27	80	116	200	60	1.300	15.000	4000870 287330	✓	287.33



PAR38

W	⚡	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⌚	EAN	☑	DECO
6,5	E27	120	148	200	115	1.300	15.000	4000870 287378	✓	287.37

Energy Saver / Tube fluorescent



Opál Opal Опал



T5

	W	⚡	∅ mm	ℓ mm	lm	color	K	⌚	EAN	✓	
	22	2GX13	16	223	1.850	827	2.700	12.000	4000870 884485	✓	884.48
	55	2GX13	16	298	4.200	827	2.700	12.000	4000870 884461	✓	884.46



T5

Opál Opal Опал



	W	⚡	∅ mm	ℓ mm	lm	color	K	⌚	EAN	✓	
	8	G5	16	301	480	830	3.000	5.000	4000870 885086	✓	885.08
	13	G5	16	530	950	830	3.000	5.000	4000870 885130	✓	885.13
	W	⚡	∅ mm	ℓ mm	lm /360°	color	K	⌚	EAN	✓	
	8	G5	16	301	440	840	4.000	5.000	4000870 885604	✓	885.60
	13	G5	16	530	950	840	4.000	5.000	4000870 885611	✓	885.61
	14	G5	16	560	1.205	840	4.000	10.000	4000870 885635	✓	885.63
	21	G5	16	864	1.890	840	4.000	10.000	4000870 885628	✓	885.62





T8

Opál Opal Опал

	W	☐	∅ mm	⇅ mm	lm	color	K	⌚	EAN	☑	
	15	G13	26	451	963	827	2.700	8.000	4000870 885154	☑	885.15
	18	G13	26	604	1,350	827	2.700	8.000	4000870 885215	☑	885.21
	30	G13	26	910	2,400	827	2.700	8.000	4000870 885451	☑	885.45
	36	G13	26	1.214	3,348	827	2.700	8.000	4000870 885499	☑	885.49
	58	G13	26	1.515	5,220	827	2.700	8.000	4000870 885536	☑	885.53

	W	☐	∅ mm	⇅ mm	lm	color	K	⌚	EAN	☑	
	18	G13	26	604	1,350	840	4.000	8.000	4000870 885413	☑	885.41
	36	G13	26	1.214	3,348	840	4.000	8.000	4000870 885505	☑	885.50
	58	G13	26	1.515	5,167	840	4.000	8.000	4000870 885543	☑	885.54

	W	☐	∅ mm	⇅ mm	lm	color	K	⌚	EAN	☑	
	18	G13	26	604	1,215	865	6.500	8.000	4000870 885192	☑	885.19
	36	G13	26	1.214	3,013	865	6.500	8.000	4000870 885369	☑	885.36
	58	G13	26	1.515	4,698	865	6.500	8.000	4000870 885581	☑	885.58

Bílá ☐ Plast
 Biały ☐ tworzywo sztuczne
 Белый ☐ Пластик

**Starter Universal**

max. 4-65 W
 ⇅39 ∅20 mm
 EAN 4000870 884843
884.84 ☑

**Starter Tandem/Duo**

max. 2×4-22 W
 ⇅39 ∅20 mm
 EAN 4000870 884249
884.24 ☑



Halogen 12V

Čirá Przechysty Прозрачный



	W	⚡	∅ mm	↑ mm	lm	↘	K	⌚	EAN	✓	new
	2x11	G4	9	33	135		2.900	2.000	4000870 831496	✓	831.49
	2x22	G4	9	33	340		2.900	2.000	4000870 831526	✓	831.52
	2x38	G4	9	33	690		2.900	2.000	4000870 831557	✓	831.55



	W	⚡	∅ mm	↑ mm	lm	↘	K	⌚	EAN	✓	new
	2x22	GY6,35	10	38	340		2.900	2.000	4000870 831519	✓	831.51
	2x38	GY6,35	10	38	690		2.900	2.000	4000870 831533	✓	831.53
	2x54	GY6,35	10	38	1.070		2.900	2.000	4000870 831540	✓	831.54

Halogen 230V

Čirá Przechysty Прозрачный



	W	⚡	∅ mm	↑ mm	lm	↘	K	⌚	EAN	✓	new
	2x22	G9	13	42	212		2.700	2.000	4000870 800874	✓	800.87
	2x35	G9	13	42	416		2.800	2.000	4000870 800881	✓	800.88
	2x45	G9	13	42	575		2.800	2.000	4000870 800898	✓	800.89
	2x75	G9	13	42	1.070		2.800	2.000	4000870 800904	✓	800.90
	2x56	G9	13	42	750		2.800	2.000	4000870 800911	✓	800.91

230V B22D-G9 / B15d-G9 / E27-GU10

Minihalogen patice
Minihalogen – trzonek
Цоколь Minihalogen



Bílá Biały Белый

	W	⚡	∅ mm	↑ mm	lm	↘	K	⌚	EAN	✓	new
	max. 75	G9 / B22d	28	50					4000870 549278	✓	549.27

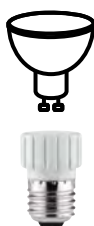
Minihalogen patice
Minihalogen – trzonek
Цоколь Minihalogen



Bílá Biały Белый

	W	⚡	∅ mm	↑ mm	lm	↘	K	⌚	EAN	✓	new
	max. 75	G9 / B15d	25	50					4000870 549285	✓	549.28

Patice E27-GU10
Trzonek E27-GU10
Цоколь E27-GU10



Bílá Biały Белый

	W	⚡	∅ mm	↑ mm	lm	↘	K	⌚	EAN	✓	new
	max. 50	GU10 / E27	35	53					4000870 549292	✓	549.29





Conventional Lamps



Čirá Przezrocysty Прозрачный

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⊕	EAN	⊞
7	E14	25	60	43		2.300	1.000	4000870 800157	800.15



Červená Czerwony Красный

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⊕	EAN	⊞
15	E14	25	60	26			1.000	4000870 800119	800.11



Žlutá Żółty Желтый

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⊕	EAN	⊞
15	E14	25	60	83			1.000	4000870 800126	800.12



Imatt Mat Матовый

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⊕	EAN	⊞
8	E27	45	70	40		2.300	1.000	4000870 128084	128.08



W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⊕	EAN	⊞
8	E14	45	78	40		2.300	1.000	4000870 127087	127.08



Imatt Mat Матовый

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⊕	EAN	⊞
8	E27	35	95	40		2.300	1.000	4000870 444085	444.08



W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	✂	K	⊕	EAN	⊞
8	E14	35	97	40		2.300	1.000	4000870 449080	449.08





☞ Ćir Przejroczystry Прозрачный



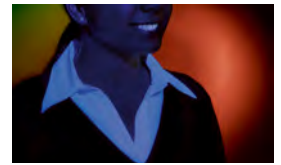
W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	📦
3	E27	35	95	1			1.000	4000870 531006	531.00

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	📦
3	E14	35	97	1			1.000	4000870 530009	530.00

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	📦
3	E14	35	130	1			1.000	4000870 530030	530.03



☞ Ćern svtlo Czarne swiato Ультрафиолет



W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	📦
75	E27	55	95				1.000	4000870 590706	590.70

- | | | |
|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ▶ Infraĉerven ▶ Neni urĉeno pro lkařsk pouit. ▶ Sm se provozovat pouze ve svtidlech s ochrannm sklem. ▶ Ne pro hlavn osvtlen, jen pro speciln pouit! | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Infrared ▶ Nie nadaje si do zastosowa medycznych. ▶ Wolno uywaĉ tylko w oprawach ze szklanym kloszem ochronnym. ▶ Nie do owietlenia ogolnego, tylko do zastosowa specjalnych! | <ul style="list-style-type: none"> ▶ Infrared ▶ Не для медицинского применения. ▶ Допущено к использованию только в светильниках с защитным стеклом. ▶ Не для общего освещения, только для специального применения! |
|---|--|---|



R80 Infrared

R95 Infrared

☞ Ćerven Czerwony Красный



W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	📦
60	E27	80	115	26	80	1.500	1.000	4000870 829776	829.77

W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	📦
100	E27	95	134	64	80	1.500	1.000	4000870 829660	829.66

☞ 300 ĉir 300 Przejroczystry Прозрачный 300

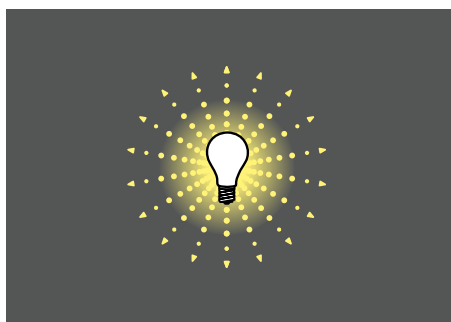


W	⊖	∅ mm	⇅ mm	lm	⚡	K	⌚	EAN	📦
15	E14	22	50	85		2.300	1.000	4000870 820100	820.10

25	E14	25	55	125		2.200	1.000	4000870 820117	820.11
----	-----	----	----	-----	--	-------	-------	----------------	--------



Jak jasná je žárovka?



Intenzita světla panoramatických svítidel

Měrná jednotka světelného toku lumen (lm) udává celkové množství světla vyzařované žárovkou svítící do všech stran.

Jaką jasność ma żarówka?

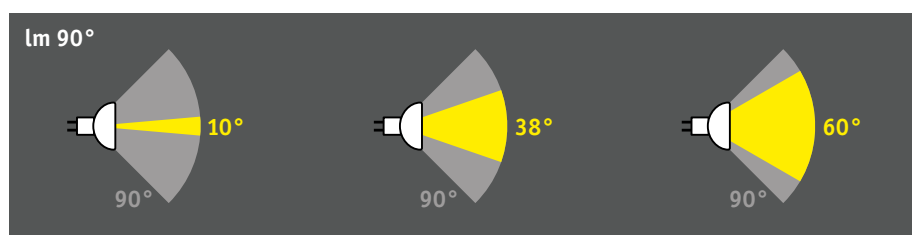
Jasność przy promieniowaniu we wszystkich kierunkach

Lumen (lm) to jednostka miary strumienia świetlnego, wysłanego przez izotropowe źródło światła.

Какова яркость лампы?

Освещенность при источниках кругового света

Люмен (lm) – единица измерения светового потока, равная общему объему света, испускаемому источником света по всем направлениям.



Intenzita světla u reflektorových svítidel

Všechna reflektorová svítidla s úhlem vyzařování do max. 90° jsou označena světelným tokem v 90° úhlu a jsou proto srovnatelné. Měří se intenzita světla 90° úhlu, i když skutečný úhel vyzařování je menší.

Všechna reflektorová svítidla s úhlem vyzařování od 91° až max. 120° jsou označena světelným tokem v 120° úhlu a jsou proto srovnatelná. Tyto zdroje světla nejsou vhodná pro akcentové osvětlení.

Všechny zdroje světla s úhlem vyzařování 120° platí jako „nesměrové světlo“ a budou označeny hodnotou světelného toku (lumenů, lm), který se naměří v kompletním rozsahu 360° kolem zdroje světla.

Různé jednotky měření lumen (lm), lumen v úhlu 90° (lm90°) a lumen v úhlu 120° (lm120°) nejsou mezi sebou srovnatelné.

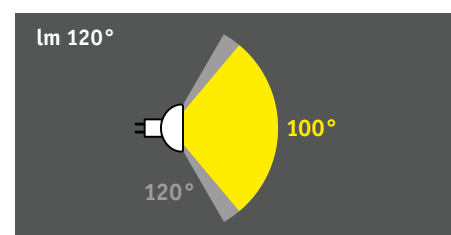
Jasność przy żarówkach punktowych

Wszystkie żarówki reflektorowe z kątem promieniowania do maks. 90° oznakowane są jako dające strumień świetlny do 90° i są przez to porównywalne. Jasność mierzona jest wewnątrz kąta 90°, takže wtedy jeżeli kąt promieniowania jest mniejszy.

Wszystkie żarówki reflektorowe z kątem promieniowania od 91° do maks. 120° oznakowane są jako dające strumień świetlny 120°. Te źródła światła nie nadają się jako akcenty świetlne.

Wszystkie żarówki reflektorowe z kątem promieniowania większym niż 120° nie są uważane za „światło punktowe” i oznakowane są wartością strumienia świetlnego (lumen, lm), która ustalana jest w obrębie pełnych 360° danego źródła światła.

Te różne jednostki pomiarowe lumen (lm), lumen w kącie 90° (lm90°) i lumen w kącie 120° (lm120°) nie są porównywalne.



Освещенность при рефлекторных лампах

Всем рефлекторным лампам с углом излучения до макс. 90° свойственен световой поток под углом 90° и они, таким образом, считаются сопоставимыми. Освещенность измеряется в пределах угла 90°, даже если фактический угол излучения меньше.

Всем рефлекторным лампам с углом излучения от 91° до макс. 120° приписывается световой поток под углом 120°. Эти лампы не подходят для направленного освещения.

Все лампочки с углом излучения больше 120° считаются источниками „ненаправленного света”, и им приписывается значение светового потока (люмен, lm), определяемое в ареале в 360° вокруг светильника.

Различные единицы измерения в люменах (лм), в люменах под углом 90° (lm90°) и в люменах под углом 120° (lm120°) несопоставимы между собой.

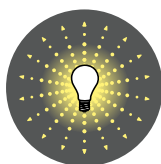



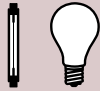

Srovnání svítivosti

Porównanie lumenów

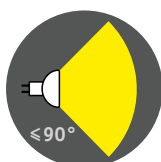
Сравнение в люменах



360stupňový zářič
Reflektory dookóľne
Источник кругового
света



Světelná technika Technika oświetleniowa Светотехника	Žárovka počet wattů Žarówka liczba watów Лампа (накаливания), Вт	Svítivost LED v lumenech Jasność diod LED w lumenach Яркость LED, лм	
Žárovka Klassik Żarówka Klassik Лампа накаливания «Классик» E14, E27, GU10		15 W	140 lm
		25 W	250 lm
		40 W	470 lm
		60 W	806 lm
		75 W	1055 lm
		100 W	1521 lm
Halogen 230V G9, E27, R7s		25 W	250 lm
		40 W	470 lm
		60 W	806 lm
Halogen 12V G4, GY6,35		5 W	45 lm
		10 W	90 lm
		20 W	190 lm
		35 W	390 lm
		50 W	630 lm

Reflektorové žárovky
Lampy reflektorowe
Рефлекторные лампы



Halogen 230V E14, E27, GU10		25 W	125 lm
		35 W	200 lm
		50 W	300 lm
Halogen 12V GU4, GU5,3		10 W	80 lm / 90 lm (GU4 / GU5,3)
		20 W	160 lm / 180 lm (GU4 / GU5,3)
		35 W	300 lm
		50 W	540 lm

LED namísto halogenové
žárovky – výměna u
vysokonapěťových lamp (230 V):

1. Zvolte požadované provedení!
2. Zvolte objímky!
3. Chcete žárovku tlumit?
4. Zvolte požadovaný jas (Watt/Lumen).
Zde zohledněte minimální zatížení traf.
5. Jakou barvu má žárovka mít?

Diody LED zamiast halogenów –
wymiana wysokonapięciowych
źródeł światła (230 V):

1. Wybierz wymaganą konstrukcję!
2. Wyszukaj wymaganą oprawę!
3. Czy lampa powinna mieć funkcję ściemniania?
4. Wybierz wymaganą jasność (Watt/Lumen).
Uwzględnij przy tym minimalne obciążenie transformatora.
5. Jaki kolor światła powinna mieć lampa?

LED вместо галогенов —
замена высоковольтных
ламп (230 В):

1. Выбрать нужное конструктивное исполнение!
2. Подобрать нужный патрон!
3. Требуется ли регулируемая яркость?
4. Выбрать нужную яркость (Вт/люмен).
Учитывать желательность минимальной нагрузки, если используются трансформаторы.
5. Какую цветовую температуру должна иметь лампа? "



Dimmable
Plynulé stmívání bez změny barvy světla.*

Dimmable
Płynne ściemnianie bez zmiany barwy światła.*

Dimmable
Плавное регулирование яркости без изменения цвета освещения.*



Dim to warm
Od jasné teplé bílé k tlumenému zlatému světlu: Plynulé stmívání při současné změně teploty barvy.*

Dim to warm
Od jasnej barwy ciepłej bieli do przyciemnionego złotego światła: płynne ściemnianie z jednoczesną zmianą temperatury barwy.*

Dim to warm
От яркого теплого белого до приглушенного золотистого: Плавное регулирование яркости с одновременным изменением цветовой температуры.*

*Při výběru stmívače respektujte naše upozornění k výrobkům na naší webové stránce www.paulmann.com

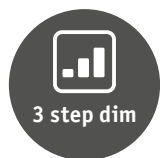
*Przy wyborze ściemniacza należy przestrzegać naszych wskazówek dotyczących artykułów umieszczonych na naszej stronie internetowej www.paulmann.com

*Для выбора светорегулятора обратите внимание на информацию о товарах на нашем веб-сайте www.paulmann.com

Stmívání prostřednictvím běžného nástěnného vypínače bez samostatného stmívače

Ściemnianie za pomocą konwencjonalnego wyłącznika ściennego bez osobnego ściemniacza.

Регулирование яркости с помощью обычного настенного переключателя без отдельного светорегулятора



3 Step dim
Stmívání ve 3 stupních je možné vícenásobným stisknutím stávajícího běžného vypínače.

3 Step dim
3-stopniowe ściemnianie poprzez kilkukrotne naciśnięcie istniejącego, standardowego przełącznika światła.

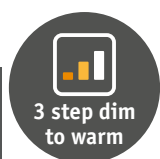
3 Step dim
3-ступенчатое регулирование яркости несколькими нажатиями на стандартный выключатель.



Easydim
Krátké zapnutí a vypnutí stávajícím běžným vypínačem spouští a zastavuje plynulý proces stmívání.

Easydim
Krótkie włączenie i wyłączenie uruchamia lub zatrzymuje proces płynnego ściemniania.

Easydim
Быстрое выключение или включение с помощью стандартного выключателя запускает и останавливает плавный процесс затемнения.



3 Step dim to warm
Od jasné teplé bílé k tlumenému zlatému světlu: Lze stmívat ve třech stupních a současně měnit teplotu barvy vícenásobným stisknutím stávajícího běžného vypínače.

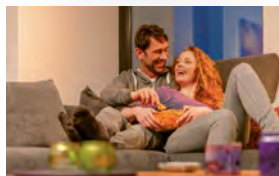
3 Step dim to warm
Od jasnej barwy ciepłej bieli do przyciemnionego złotego światła: 3-stopniowe ściemnianie i jednoczesna zmiana temperatury barwy poprzez kilkukrotne naciśnięcie istniejącego, standardowego przełącznika światła.

3 Step dim to warm
От яркого теплого белого до приглушенного золотистого: Одновременное трехступенчатое регулирование яркости и цветовой температуры несколькими нажатиями на стандартный выключатель.

Barva světla podle vašeho
přání?



extra warm white
1500–2700 K



warm white
2700–3300 K



neutral white
3300–5300 K



daylight
≥ 5300 K

Extra teple bílé světlo
nebo zlaté světlo je načervenalé,
působí jako světlo svíčky a je
extrémně útulné!

Teplé bílé světlo
se podobá přirozenému světlu
při západu slunce a má na nás
relaxační účinek.

Neutrální bílé světlo
zajistí „věcné“ osvětlení, velmi
vhodné je jak do kuchyně, tak i do
koupelny.

Bílé denní světlo
odpovídá dennímu světlu v
poledne. Světlo s větším podílem
modré působí aktivně a
podporuje soustředění. Ideální k
osvětlení pracovních oblastí

Jaka barwa światła?

Bardzo ciepła biel
lub złote światło ma czerwony
odcień, przypomina światło
świecy i jest niezwykle przytulne!

Ciepła biel
przypomina naturalne światło
podczas zachodu słońca i działa
na nas relaksująco.

Neutralna biel
zapewnia „konkretnie” oświetle-
nie, które doskonale sprawdza się
w kuchni, a także w łazience.

Białe światło dzienne
jest zbliżone do barwy światła
dziennego w południe. Światło
o wyższej zawartości barwy
niebieskiej działa pobudzająco i
wspomaga koncentrację. Idealnie
nadaje się do oświetlania miejsc
pracy

Какой цвет освещения
выбрать?

Сверхтеплый белый
или золотистый свет имеет
красноватый оттенок, похож на
свет свечи и очень уютен!

Теплый белый свет
похож на естественный свет
закатного солнца и оказывает на
нас расслабляющее действие.

Нейтральный белый свет
создает «объективное»
освещение, которое хорошо
подходит для кухни или ванной
комнаты.

Дневной белый свет
соответствует дневному свету в
обеденное время. Свет с более
высокой долей синего цвета
оказывает бодрящее действие
и способствует концентрации
внимания. Идеально подходит
для освещения рабочих зон



Tunable White: Plynulý výběr
bílé barvy světla a svítivosti v
rozsahu od teplé bílé až po
denní bílou.

Tunable White: płynna regulacja
białej barwy światła i jasności
w zakresie od ciepłej bieli do
białego światła dziennego.

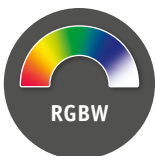
Tunable White: Плавный выбор
белого цвета освещения и
яркости в диапазоне от теплого
белого до дневного белого.



White switch: Výběr tří
odstínů bílé (teplá, neutrální
nebo denní bílá) vícenásobným
stisknutím stávajícího běžného
vypínače.

White switch: możliwość wyboru
jednego z trzech odcieni bieli
(ciepła biel, neutralna biel lub białe
światło dzienne) poprzez kilkukrot-
ne naciśnięcie istniejącego, stan-
dardowego przełącznika światła.

White switch: Выбор из трех
оттенков белого (теплый,
нейтральный или дневной)
несколькими нажатиями на
стандартный выключатель.



RGB: Plynulý výběr z 16 miliónů
barevných odstínů,

RGB: płynny wybór jednego z 16
mln odcieni,

RGB: Бесступенчатый выбор из
16 млн цветовых тонов,

RGBW: dodatečně s opravdovou
teplou bílou, s možností
plynulého stmívání.

RGBW: dodatkowo z prawdziwie
cieplą bielą, płynne ściemnianie.

RGBW: дополнен натуральным
теплым белым, плавное
регулирование яркости.



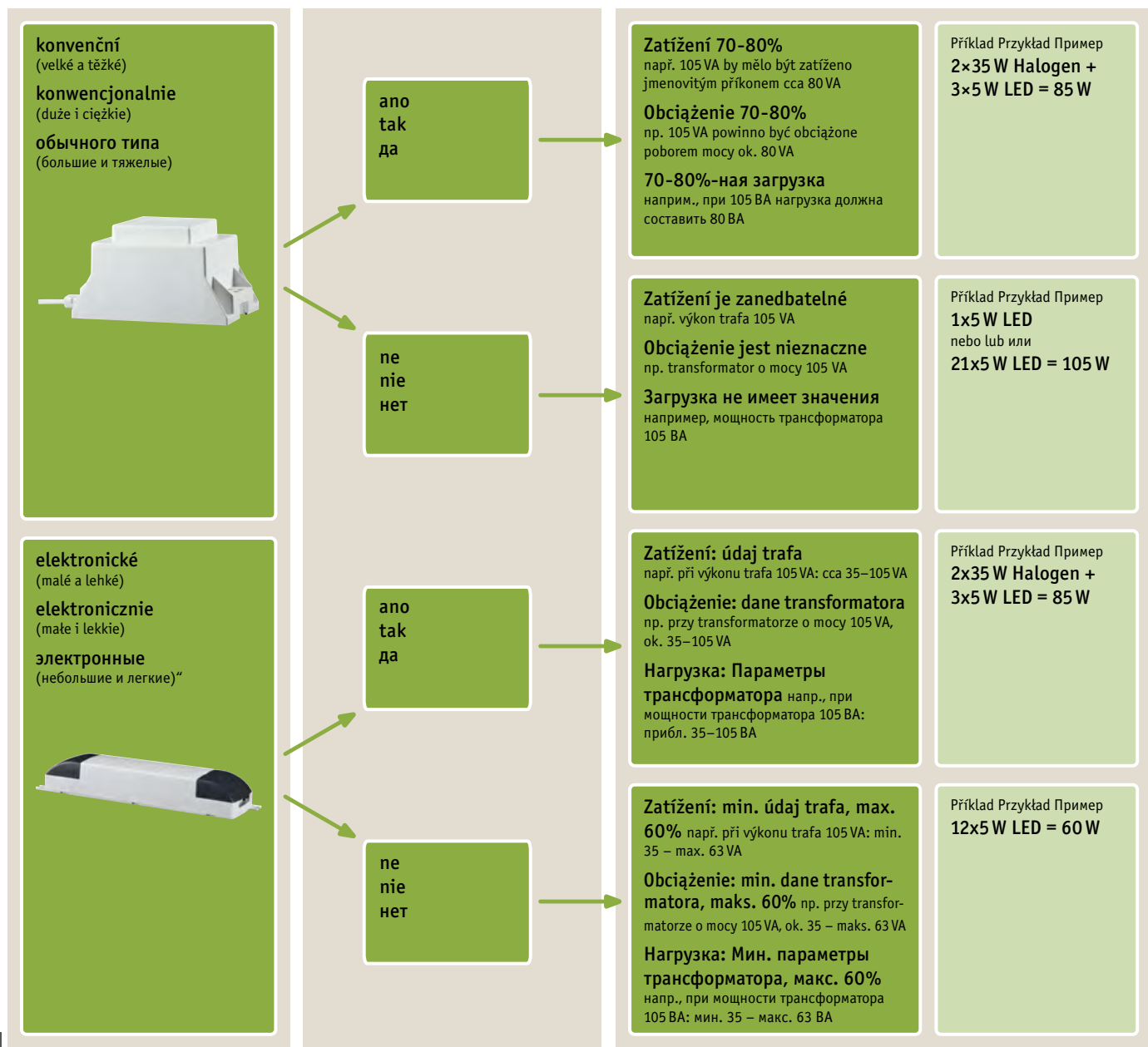
RGB Rainbow: Dynamické
světelné efekty v barvách duhy

RGB Rainbow: Dynamiczne
efekty świetlne w kolorach tęczy

RGB Rainbow: Динамические
световые эффекты всех цветов
радуги

LED namísto halogenové žárovky – výměna u nízkonapěťových lamp (12 V):
 Diody LED zamiast halogenów – wymiana niskonapięciowych źródeł światła (12 V):
 LED вместо галогенов — замена низковольтных ламп (12 В):

<p>1</p> <p>Jaké trafo obsahuje můj systém? W jaki transformator wyposażony jest mój system? Какой трансформатор используется в данной системе?</p>	<p>2</p> <p>Chcete žárovky LED a halogeny použít společně? Czy lampy LED i halogenowe mają być zastosowane w sposób mieszany? Нужно ли применять вперемешку галогеновые и светодиодные лампы?</p>	<p>3</p> <p>Zjistěte rozsah zatížení (VA) trafa a vyměňte žárovky. Ustalić zakres obciążenia (VA) transformatora i wymienić lampy. Выяснить нагрузочный диапазон (ВА) трансформатора, заменить лампы.</p>
--	--	--



Hodnota 1 VA (Volt-Ampér) při udání výkonu trafa odpovídá 1W (Watt) jmenovitému příkonu žárovek.

Wartość 1 VA (Volt-Amper) przy wytycznej dla mocy transformatora odpowiada 1 W (Watt) poborowi mocy lamp.

Величина 1 ВА (вольт-ампер) в спецификации для мощности трансформатора соответствует 1 Вт (ватт) энергопотребления ламп.

Trafo pro LED: univerzální řešení

Pokud nové žárovky LED nedosahují minimálního zatížení trafo, doporučujeme nové elektronické trafo, které zachytí výkon 0-40 Wattů (u LED). Č. výrobku 977.67

Transformator do LED: uniwersalne rozwiązanie

Jeśli nowe lampy LED nie osiągną minimalnego obciążenia transformatora, polecamy nowy transformator elektroniczny, który odbiera moc 0-40 Watt (przy LED). Nr art.: 977.67

Трансформатор для LED: универсальное решение

Если новые светодиодные лампы не достигают минимальной нагрузки трансформатора, рекомендуется воспользоваться новым электронным трансформатором, который покрывает мощность 0-40 Вт (со светодиодами). № артикула 977,67



Označení stmívače

Svítidla, která jsou dodávána bez světelného zdroje a případně bez předřadného přístroje, jsou deklarována např. pomocí „max. 40W“. Pokud jsou tato svítidla stmívatelná, jsou označena pomocí

Možnost stmívání je však závislá na druhu použitých zdrojů světla a případně předřadného přístroje. Další informace naleznete zde:
www.paulmann.com/productdata

V instalaci musí správný stmívač odpovídat správné žárovce, resp. svítidlu.

Označení (**R, L, C, LED...**) nebo jejich kombinace definují stmívače, trafo a žárovky.

Pro volbu správného stmívače musí souhlasit příslušná označení na stmívači, trafu nebo žárovce.

K LED produktům je zapotřebí LED stmívač buď s fázovým řízením na vzestupné hraně,



nebo na sestupné hraně



(Označení **LED, HV-LED, LEDi**.)

Oznakowanie ściemniaczy

Oprawy oświetleniowe dostarczane bez żarówki i ew. bez statecznika są opatrzone informacją np. „maks. 40 W”. Jeśli oprawy są ściemniane, są opatrzone informacją

Możliwość ściemniania zależy od rodzaju zastosowanej żarówki oraz ewentualnie statecznika. Więcej informacji na ten temat można znaleźć tutaj:
www.paulmann.com/productdata

W każdej instalacji ściemniacz i lampy czy żarówki muszą być odpowiednio dobrane.

Oznaczenia (**R, L, C, LED...**) lub ich kombinacje określają ściemniacze, transformatory i lampy.

Aby wybrać właściwy ściemniacz, odpowiednie oznaczenia na ściemniaczu, transformatorze lub lampie muszą się ze sobą zgadzać.

Do produktów diodowych potrzebny jest ściemniacz LED działający na zasadzie włączania napięcia po przejściu przez zero



albo w chwili przejścia przez zero



(Oznaczenia **LED, HV-LED, LEDi**)

Обозначение реостата

Светильники, поставляемые без ламп или в некоторых случаях без пускорегулирующего аппарата, задекларированы с отметкой, например, «макс. 40 Вт». Светильники с регулируемой яркостью задекларированы с отметкой

Однако яркость зависит от типа используемых ламп и в некоторых случаях от типа пускорегулирующего аппарата. С дополнительной информацией можно ознакомиться по адресу:
www.paulmann.com/productdata

При установке необходимо подобрать к каждой лампе/светильнику подходящий светорегулятор.

Отметки (**R, L, C, LED...**) или их комбинации служат для маркировки светорегуляторов, трансформаторов и ламп.

Для правильного подбора светорегулятора нужно, чтобы соответствующие маркировки на светорегуляторе, трансформаторе или лампе совпадали.

Для изделий со светодиодами требуется светорегулятор со светодиодом, который работает с фазовой отсечкой по ПЕРЕДНЕМУ



или ЗАДНЕМУ

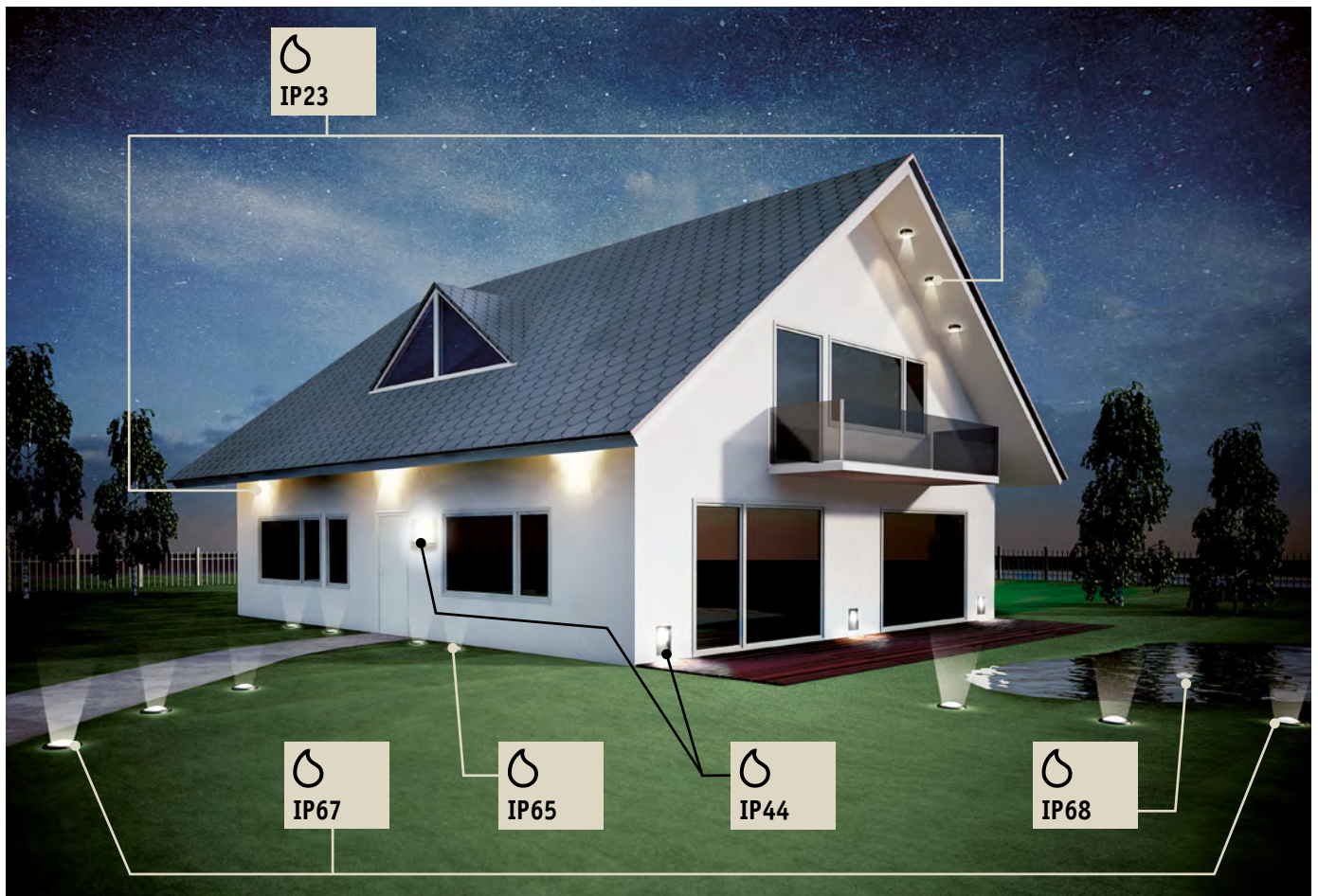
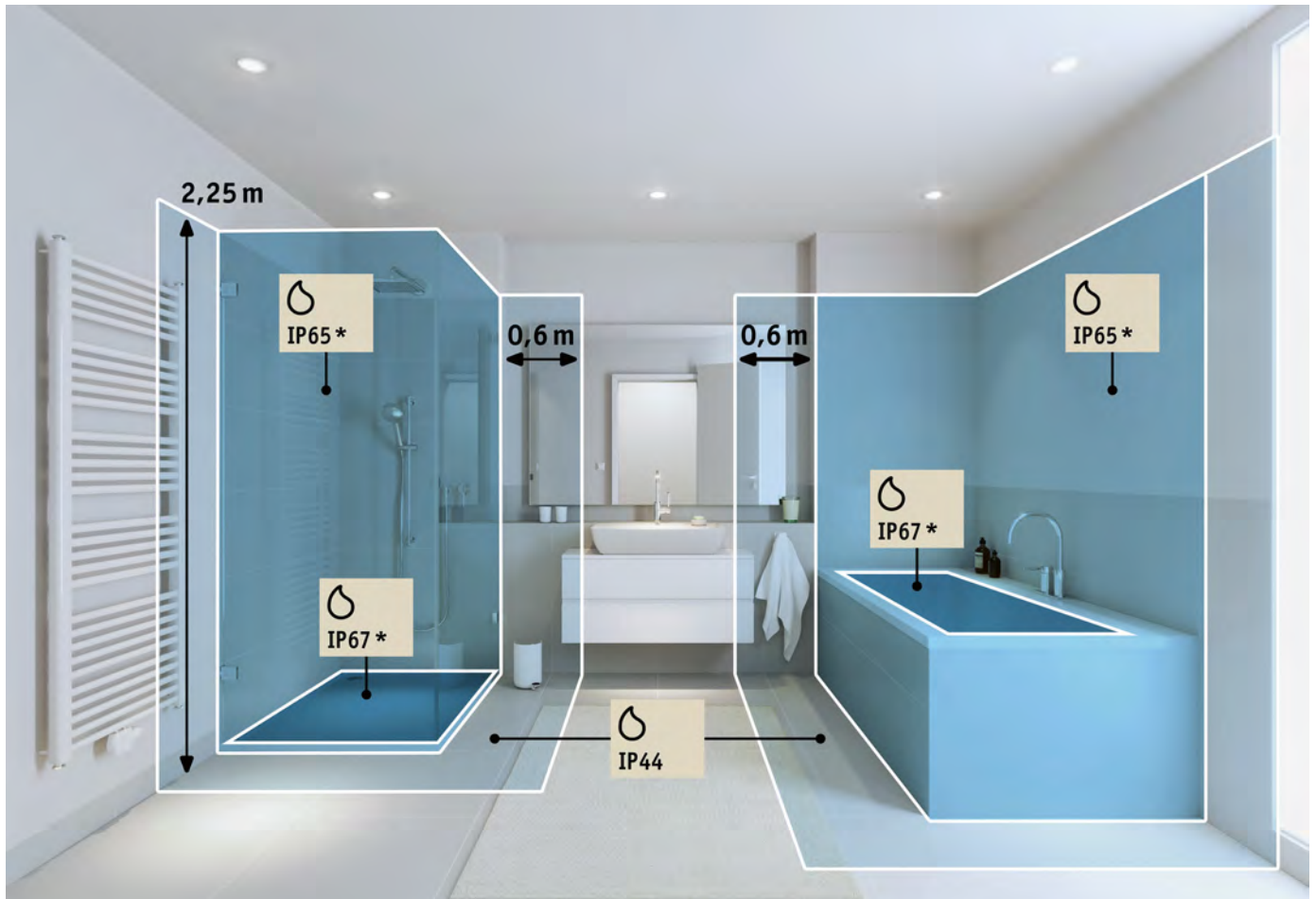


фронту импульса.
(Маркировка **LED, HV-LED, LEDi**)

Ochranné oblasti

Obszary ochronne

Зоны защиты



 IP68	Chráněné proti trvalému ponoření do vody (* a 12 V/24 V ochranné nízké napětí)	Ochrona przed wodą przy długim zanurzeniu (* i 12 V/24 V niskie napięcie ochronne)	С защитой от постоянного погружения в воду (* и 12 В/24 В безопасное сверхнизкое напряжение)
 IP67	Vodotěsné při dočasném ponoření (* a 12 V/24 V ochranné nízké napětí)	Wodoszczelne przy chwilowym zanurzeniu (* i 12 V/24 V niskie napięcie ochronne)	Герметичный при временном погружении в воду (* и 12 В/24 В безопасное сверхнизкое напряжение)
 IP65	Chráněno proti proudu vody při přímém vodním paprsku (* a 12 V/24 V ochranné nízké napětí)	Ochrona przed bezpośrednim strumieniem wody (* i 12 V/24 V niskie napięcie ochronne)	С защитой от прямых струй воды (* и 12 В/24 В безопасное сверхнизкое напряжение)
 IP44	Chráněno před stříkající vodou	Ochrona przed bryzgami wody	С защитой от водяных брызг
 IP23	Chráněno před stříkající vodou	Ochrona przed mgłą wodną	С защитой от распыляемой воды
 IP...	Krytí IP platí jen při montáži na strop.	Rodzaj ochrony IP tylko podczas montażu sufitowego.	Тип защиты IP действует только при потолочном монтаже.

Místnosti s elektrickým zařízením podle DIN VDE 0100 T.701 (oblasti platí do výšky místnosti 2,25 m)

Do stropů se smějí montovat pouze svítidla krytá neodnímatelným sklem nebo napájená ochranným nízkým napětím.

Bezpečnostní zdroj elektrického proudu musí být umístěn mimo vyznačené oblasti, součásti pod proudem musejí být chráněny před možností přímého dotyku. Kable a vodiče do 5 cm pod omítkou: jen kolmé položení a vedení kabelu do zadní strany svítidla.

Země mimo Německo: Přesné rozměry a také odhadované velikosti místností je nutné provést podle místních předpisů pro instalaci vyškoleným elektrikářem.

Pomieszczenia z instalacjami elektrycznymi wg DIN VDE 0100 T.701 (do 2,25 m wysokości)

Oprawy zamontowane w suficie muszą być osłonięte szybą szklaną lub zasilane niskim napięciem ochronnym.

Bezpieczne źródło prądu musi znajdować się poza zaznaczonymi zakresami, a części przewodzące prąd muszą być zabezpieczone przed bezpośrednim dostępem. Kable i przewody przechodzą do 5 cm pod tynkiem – prostopadle przez przepust kablowy do tylnej strony oprawy.

Kraje inne niż Niemcy: Dokładne wymiary, których trzeba przestrzegać, oraz strefy ochronne musi określić miejscowy wykwalifikowany elektryk zgodnie z krajowymi przepisami dotyczącymi instalacji elektrycznych.

Помещения с электрооборудованием согласно DIN VDE 0100 T.701 (зоны относятся к помещениям высотой макс. 2,25 м)

В потолок можно встраивать только светильники, которые закрываются плотно встроенным защитным стеклом или рассчитаны на работу с безопасным низким напряжением.

Безопасный источник тока должен находиться за пределами отмеченных зон, а также при наличии защиты от прямого прикосновения к токоведущим частям. Кабель и проводка до 5 см под штукатуркой: только вертикальная прокладка и кабельный ввод с обратной стороны светильника.

Страны, кроме Германии: Точное соблюдение размерности, а также оценка зон освещения осуществляются на месте специалистом-электриком на основании предписаний по монтажу, действующих в соответствующей стране.



	☐		☐
AR 111	398	Czarne swiatlo	437
Aari	59	Czujnik ruchu	237, 391
Abia	86	Delta Profil	255
Ace.	298	Dilja	24
Adapter E27 – GU10	401, 435	Disc	197
Adapter E27 – GU11	401, 435	Držák žárovek	211
Adapter E27–GU10	401, 435	Duo Profil	253
Adapter.	142, 182	Edge	140
Adaptér.	142, 182	Edla	27
Agena	285	Elia	27
Aldan	47	Esben	25
Ardora.	62	Filament	405–411, 425
Argun	63	Finja	273
Atria	82	FixedLED	110
Aviar.	87	Flame	351–352
Адаптер	142, 182	FlexLED	245
Base	91, 111	Floor Profil 1m	256
Basic system.	201	Frame	145
Basic	208	Galeria	287
Beam Fifty	278–279	Garden Spot	363
Beam Sixty	278–279	Gesa	273
Beam Thirty	278–279	Globe	293, 338
Belaja	51	Globus	293, 338
Bodové světlo 146, 152, 154–158, 160–161, 163–164, 177, 188, 190, 192, 194, 205, 285–288, 291		Gutta	54
Calla	108–109	Halo+	435
Cameo.	293	Hlásič pohybu.	237, 391
Cardan	189, 205	Iben	27
Chladnice.	403	Infrarot.	437
Choose	107	Infračervená lampa	437
Clear.	203	Innershape.	421
Clever Connect	284, 289	Jiggle	302
Coin	96–97, 101–102, 107, 117–118	Juwel	398
Colmar	207	Kabel	210
Colorflex	264	Kapkové žárovky	408
Comet.	207	Klipp Klapp.	296
Corduo	201	Kolejnice	178
Cosylight	437	Koupelnové svítidlo	71, 304–319
Cover	345	Kura	24
Cup	191	Lampa podczerwona	437
Cymbal	121	Lampa punktowa mocowana na zacisk.	272
		Lampenhalter	211







	☐		☐
Lankové špalíky	211	Plaza	270
Leaf	290	Podczerwień	437
Leonis	280	Profil	260–261
Liao	62	Promo Panel	133
Linja	25	QPAR 111	402
Lodówka	403	Rainbow	61
Lunar	85	Ramos	52
Lustrzana kopuła bańki	416–419	Reflektor . 146, 152, 154–158, 160–161, 163–164, 177, 188, 190, 192, 194, 205, 285–288, 291	
Mac II	205	Rotate	302–303
Mac	195–196	Rozváděč	342
Mari	64	Runa	18
MaxLED	217–221, 224, 226, 228	Růst rostlin	432
Maxiflood	398	Sabik	53, 284
Meli	148	Set Cone	193
Menja	25	Set Mac II	204–205
Mobil Strip	267	Set Sheela	206
Moc Transformatora	225, 236, 345, 387–391	SimplLED	247–249
Nachtlicht	271	Simplo	288
Napájení	180, 211	SmartHome Downlights	103
Napínací lanko	210	SmartHome Function	218, 229, 243–244
Napínací montážní sada	210	SmartHome Living room	49, 79
Narve	26	SmartHome Outdoor	343
Noora	58	SmartHome Rail Systems	183
Nova	93–96, 98, 100, 104, 118	SmartHome Wire Systems	186
Objímka	143	SmartHome	10–13
Obudowa do zabudowy	142	SmartLight	303
Okrągłe lustro	419	SnapLED	301
Oprawa	143	Socket	143, 211
Otočný prvek	210	Spice Salt	206
Outdoor	326, 329–332, 338–340, 353–355, 357, 361	Spojka	179, 286–287
PIR–Sensor	237	Spot Cone	193
Panel	75–77, 136–137	Spot Mac II	204
Park+Light	348	Square Profil	258
Pec	437	Stage	204
Pendel	152, 168, 170, 172, 182	Starter	434
Pendelleuchten	29, 49–50	Startér	434
Pia	58	Stmívač	183
Piekarnik	437	Suon	122
Pierścień zabezpieczający	143	Svítlidlo pro povrchovou montáž	291–293
Pinja	59	Svítlidlo pro čtení	287
Plattern	292		







	☐		☐
Svíčka	437	lampy kroplowe	408
Swieca migająca	437	lina napinająca	210
Szyna	178	numer domu	375
Taija	374	oprawa do lustra	287, 289
Teja	149	oprawa łazienkowa	71, 304–319
Tessa	57	oprawy do montażu powierzchniowego	291–293
Togo	207	oprawy wbudowywane w podłoże	325, 327–328, 331–332, 334, 358–360,
TriX	299		381
Tube Profil	262	rozdzielacz	342
Tube	291, 356	rozpěrného kroužku	143
URail	172, 174–175, 177–181, 183	trafem	225, 236, 345, 387–391
USB–Strips	266–267	Černé světlo	437
Upínací bodové světlo	272	Číslo domu	375
Vala	25	Łącznik	179, 286–287
Vane	291	Ściemniacz	183
VariLine	178	Встраиваемые в пол светильники	325, 327–328, 331–332, 334, 358–360,
Verve	293		381
Vestavěná svítidla	325, 327–328, 331–332, 334, 358–360, 381	Встраиваемый стакан	142
WaterLED	251	Грунтовый светильник	330, 377
Whirl	123, 293	Датчик движения	237, 391
Wzrost roślin	432	Держатель лампы	211
YourLED ECO	230	Духовка	437
YourLED	230–231, 233–235, 237–241	Зеркальная головка	416–419
Zasílanie	180, 211	Инфракрасная лампа	437
Zawieszenie	178, 210	Колодка троса	211
Zed LED	270	Кольцевое зеркало	419
Zemní kotvení	330, 377	Лампа с зажимом	272
Zestaw montażowy napinający	210	Лампы с каплевидной колбой	408
Zrcadlo	416–419	Мигающая свеча	437
Zrcadlová svítidla	287, 289	Монтажный комплект	210
Zwrotnica	210	Надстраиваемый светильник	291–293
Zyli	290	Направляющая	210
Zápustná krabice	142	Натяжной трос	210
Zásuvka	143, 211	Номер дома	375
Závěs	152, 168, 170, 172, 178, 182, 210	Патрон	143
Závěsné osvětlení	29, 49–50	Питание	180, 211
easyClick2	116	Пламя	351–352
grot do wbicia w ziemię	330, 377	Подвеска	178, 210
kablowe	210	Подсветка для зеркала	287, 289
klocek liniowy	211	Пружинное стопорное кольцо	143
lampka do czytania	287	Развитие растений	432









Распределитель	342
Реостат	183
Светильник для ванной комнаты	71, 304–319
Светильник для чтения	287
Соединитель	179, 286–287
Стартер	434
Точечный светильник. 146, 152, 154–158, 160–161, 163–164, 177, 188, 190, 192, 194, 205, 285–288, 291	
Ультрафиолет	437
Холодильник	403
Шина	178
кабель	210
трансформатором	225, 236, 345, 387–391















											
127.08	<u>436</u>	<u>284.01</u>	<u>413</u>	<u>286.03</u>	<u>423</u>	<u>286.42</u>	<u>410</u>	<u>286.87</u>	<u>406</u>	<u>287.23</u>	<u>425</u>
128.08	<u>436</u>	<u>284.02</u>	<u>413</u>	<u>286.10</u>	<u>406</u>	<u>286.43</u>	<u>405</u>	<u>286.88</u>	<u>406</u>	<u>287.24</u>	<u>425</u>
178.03	<u>210</u>	<u>284.03</u>	<u>413</u>	<u>286.11</u>	<u>405</u>	<u>286.45</u>	<u>406</u>	<u>286.89</u>	<u>407</u>	<u>287.27</u>	<u>406</u>
178.06	<u>210</u>	<u>284.06</u>	<u>412</u>	<u>286.12</u>	<u>406</u>	<u>286.47</u>	<u>409</u>	<u>286.90</u>	<u>407</u>	<u>287.28</u>	<u>408</u>
178.24	<u>210</u>	<u>284.07</u>	<u>412</u>	<u>286.13</u>	<u>406</u>	<u>286.50</u>	<u>407</u>	<u>286.91</u>	<u>407</u>	<u>287.29</u>	<u>410</u>
178.34	<u>210</u>	<u>284.26</u>	<u>399</u>	<u>286.14</u>	<u>409</u>	<u>286.52</u>	<u>408</u>	<u>286.92</u>	<u>407</u>	<u>287.32</u>	<u>432</u>
179.43	<u>113</u>	<u>284.27</u>	<u>399</u>	<u>286.15</u>	<u>410</u>	<u>286.54</u>	<u>407</u>	<u>286.93</u>	<u>408</u>	<u>287.33</u>	<u>432</u>
179.45	<u>113</u>	<u>284.30</u>	<u>402</u>	<u>286.16</u>	<u>409</u>	<u>286.55</u>	<u>407</u>	<u>286.94</u>	<u>408</u>	<u>287.34</u>	<u>432</u>
179.46	<u>113</u>	<u>284.44</u>	<u>399</u>	<u>286.17</u>	<u>410</u>	<u>286.56</u>	<u>408</u>	<u>286.95</u>	<u>409</u>	<u>287.35</u>	<u>402</u>
179.51	<u>114</u>	<u>285.14</u>	<u>402</u>	<u>286.18</u>	<u>410</u>	<u>286.57</u>	<u>408</u>	<u>286.96</u>	<u>409</u>	<u>287.36</u>	<u>432</u>
179.53	<u>114</u>	<u>285.15</u>	<u>398</u>	<u>286.19</u>	<u>409</u>	<u>286.63</u>	<u>416</u>	<u>286.97</u>	<u>409</u>	<u>287.37</u>	<u>432</u>
179.54	<u>114</u>	<u>285.21</u>	<u>413</u>	<u>286.20</u>	<u>409</u>	<u>286.64</u>	<u>416</u>	<u>286.98</u>	<u>409</u>	<u>287.38</u>	<u>405</u>
179.55	<u>114</u>	<u>285.22</u>	<u>412</u>	<u>286.21</u>	<u>410</u>	<u>286.65</u>	<u>416</u>	<u>286.99</u>	<u>410</u>	<u>287.39</u>	<u>407</u>
180.00	<u>352</u>	<u>285.23</u>	<u>412</u>	<u>286.22</u>	<u>410</u>	<u>286.67</u>	<u>416</u>	<u>287.00</u>	<u>410</u>	<u>287.42</u>	<u>420</u>
180.01	<u>352</u>	<u>285.24</u>	<u>412</u>	<u>286.23</u>	<u>411</u>	<u>286.68</u>	<u>416</u>	<u>287.01</u>	<u>411</u>	<u>287.43</u>	<u>420</u>
180.02	<u>353</u>	<u>285.25</u>	<u>412</u>	<u>286.24</u>	<u>411</u>	<u>286.69</u>	<u>417</u>	<u>287.02</u>	<u>411</u>	<u>287.44</u>	<u>420</u>
180.03	<u>353</u>	<u>285.26</u>	<u>412</u>	<u>286.25</u>	<u>411</u>	<u>286.70</u>	<u>417</u>	<u>287.03</u>	<u>411</u>	<u>287.45</u>	<u>428</u>
180.10	<u>344</u>	<u>285.37</u>	<u>399</u>	<u>286.26</u>	<u>411</u>	<u>286.71</u>	<u>417</u>	<u>287.04</u>	<u>426</u>	<u>287.46</u>	<u>428</u>
180.11	<u>344</u>	<u>285.38</u>	<u>399</u>	<u>286.27</u>	<u>411</u>	<u>286.72</u>	<u>417</u>	<u>287.05</u>	<u>426</u>	<u>287.47</u>	<u>428</u>
180.12	<u>343</u>	<u>285.70</u>	<u>409</u>	<u>286.28</u>	<u>411</u>	<u>286.73</u>	<u>417</u>	<u>287.06</u>	<u>426</u>	<u>287.50</u>	<u>428</u>
216	<u>143</u>	<u>285.71</u>	<u>409</u>	<u>286.29</u>	<u>408</u>	<u>286.74</u>	<u>417</u>	<u>287.07</u>	<u>426</u>	<u>287.51</u>	<u>401</u>
217	<u>143</u>	<u>285.72</u>	<u>405</u>	<u>286.30</u>	<u>407</u>	<u>286.75</u>	<u>418</u>	<u>287.08</u>	<u>426</u>	<u>287.52</u>	<u>401</u>
218.9	<u>143</u>	<u>285.73</u>	<u>407</u>	<u>286.31</u>	<u>408</u>	<u>286.76</u>	<u>418</u>	<u>287.09</u>	<u>426</u>	<u>287.53</u>	<u>401</u>
232	<u>364</u>	<u>285.77</u>	<u>402</u>	<u>286.32</u>	<u>408</u>	<u>286.77</u>	<u>418</u>	<u>287.10</u>	<u>427</u>	<u>287.54</u>	<u>401</u>
233	<u>143</u>	<u>285.78</u>	<u>399</u>	<u>286.33</u>	<u>407</u>	<u>286.78</u>	<u>418</u>	<u>287.11</u>	<u>427</u>	<u>287.55</u>	<u>401</u>
236	<u>142</u>	<u>285.79</u>	<u>399</u>	<u>286.34</u>	<u>408</u>	<u>286.79</u>	<u>419</u>	<u>287.12</u>	<u>427</u>	<u>287.56</u>	<u>401</u>
237	<u>364</u>	<u>285.80</u>	<u>399</u>	<u>286.35</u>	<u>408</u>	<u>286.80</u>	<u>419</u>	<u>287.13</u>	<u>427</u>	<u>287.57</u>	<u>398</u>
281.10	<u>403</u>	<u>285.81</u>	<u>402</u>	<u>286.36</u>	<u>406</u>	<u>286.81</u>	<u>419</u>	<u>287.14</u>	<u>427</u>	<u>287.58</u>	<u>398</u>
281.11	<u>403</u>	<u>285.98</u>	<u>422</u>	<u>286.37</u>	<u>406</u>	<u>286.82</u>	<u>419</u>	<u>287.15</u>	<u>427</u>	<u>287.59</u>	<u>398</u>
283.29	<u>398</u>	<u>285.99</u>	<u>422</u>	<u>286.38</u>	<u>408</u>	<u>286.83</u>	<u>405</u>	<u>287.16</u>	<u>427</u>	<u>287.60</u>	<u>406</u>
283.30	<u>398</u>	<u>286.00</u>	<u>423</u>	<u>286.39</u>	<u>408</u>	<u>286.84</u>	<u>405</u>	<u>287.17</u>	<u>427</u>	<u>287.61</u>	<u>408</u>
283.99	<u>413</u>	<u>286.01</u>	<u>423</u>	<u>286.40</u>	<u>407</u>	<u>286.85</u>	<u>406</u>	<u>287.21</u>	<u>425</u>	<u>287.62</u>	<u>410</u>
284.00	<u>413</u>	<u>286.02</u>	<u>423</u>	<u>286.41</u>	<u>409</u>	<u>286.86</u>	<u>406</u>	<u>287.22</u>	<u>425</u>	<u>287.63</u>	<u>421</u>

											
<u>287.64</u>	<u>421</u>	<u>288.04</u>	<u>424</u>	<u>288.55</u>	<u>405</u>	<u>500.01</u>	<u>12</u>	<u>501.29</u>	<u>431</u>	<u>603.26</u>	<u>153</u>
<u>287.65</u>	<u>421</u>	<u>288.05</u>	<u>424</u>	<u>288.56</u>	<u>409</u>	<u>500.02</u>	<u>229</u>	<u>501.30</u>	<u>431</u>	<u>603.49</u>	<u>153</u>
<u>287.66</u>	<u>421</u>	<u>288.06</u>	<u>400</u>	<u>288.57</u>	<u>407</u>	<u>500.03</u>	<u>229</u>	<u>503.46</u>	<u>318</u>	<u>603.50</u>	<u>153</u>
<u>287.68</u>	<u>421</u>	<u>288.07</u>	<u>400</u>	<u>288.58</u>	<u>415</u>	<u>500.04</u>	<u>229</u>	<u>503.81</u>	<u>36</u>	<u>603.51</u>	<u>153</u>
<u>287.69</u>	<u>421</u>	<u>288.08</u>	<u>400</u>	<u>288.59</u>	<u>415</u>	<u>500.05</u>	<u>243</u>	<u>503.82</u>	<u>36</u>	<u>603.52</u>	<u>153</u>
<u>287.70</u>	<u>420</u>	<u>288.09</u>	<u>400</u>	<u>288.60</u>	<u>415</u>	<u>500.16</u>	<u>186</u>	<u>503.83</u>	<u>36</u>	<u>666.38</u>	<u>145</u>
<u>287.71</u>	<u>429</u>	<u>288.10</u>	<u>400</u>	<u>288.61</u>	<u>414</u>	<u>500.17</u>	<u>12</u>	<u>503.85</u>	<u>38</u>	<u>666.39</u>	<u>145</u>
<u>287.72</u>	<u>429</u>	<u>288.11</u>	<u>397</u>	<u>288.62</u>	<u>414</u>	<u>500.18</u>	<u>12</u>	<u>503.86</u>	<u>38</u>	<u>666.40</u>	<u>145</u>
<u>287.73</u>	<u>429</u>	<u>288.13</u>	<u>397</u>	<u>288.63</u>	<u>414</u>	<u>500.38</u>	<u>242</u>	<u>503.87</u>	<u>33</u>	<u>666.87</u>	<u>148</u>
<u>287.74</u>	<u>429</u>	<u>288.14</u>	<u>397</u>	<u>288.64</u>	<u>414</u>	<u>500.39</u>	<u>242</u>	<u>503.88</u>	<u>43</u>	<u>666.88</u>	<u>148</u>
<u>287.75</u>	<u>397</u>	<u>288.15</u>	<u>410</u>	<u>288.65</u>	<u>415</u>	<u>500.43</u>	<u>13</u>	<u>503.89</u>	<u>37</u>	<u>666.89</u>	<u>148</u>
<u>287.76</u>	<u>409</u>	<u>288.16</u>	<u>410</u>	<u>288.66</u>	<u>414</u>	<u>500.44</u>	<u>13</u>	<u>503.90</u>	<u>37</u>	<u>666.98</u>	<u>149</u>
<u>287.77</u>	<u>405</u>	<u>288.17</u>	<u>409</u>	<u>288.67</u>	<u>413</u>	<u>500.45</u>	<u>229</u>	<u>503.91</u>	<u>430</u>	<u>666.99</u>	<u>149</u>
<u>287.78</u>	<u>407</u>	<u>288.18</u>	<u>397</u>	<u>288.68</u>	<u>413</u>	<u>500.46</u>	<u>229</u>	<u>503.92</u>	<u>430</u>	<u>667.00</u>	<u>149</u>
<u>287.79</u>	<u>411</u>	<u>288.19</u>	<u>400</u>	<u>288.69</u>	<u>413</u>	<u>500.47</u>	<u>229</u>	<u>503.93</u>	<u>430</u>	<u>667.01</u>	<u>149</u>
<u>287.84</u>	<u>107</u>	<u>288.20</u>	<u>400</u>	<u>288.71</u>	<u>399</u>	<u>500.48</u>	<u>242</u>	<u>503.94</u>	<u>430</u>	<u>667.02</u>	<u>149</u>
<u>287.85</u>	<u>107</u>	<u>288.21</u>	<u>397</u>	<u>288.72</u>	<u>398</u>	<u>500.49</u>	<u>242</u>	<u>503.95</u>	<u>430</u>	<u>667.03</u>	<u>149</u>
<u>287.86</u>	<u>107</u>	<u>288.22</u>	<u>397</u>	<u>288.73</u>	<u>398</u>	<u>500.50</u>	<u>183</u>	<u>503.96</u>	<u>430</u>	<u>667.04</u>	<u>149</u>
<u>287.87</u>	<u>107</u>	<u>288.24</u>	<u>397</u>	<u>288.74</u>	<u>398</u>	<u>500.51</u>	<u>183</u>	<u>530.00</u>	<u>437</u>	<u>667.05</u>	<u>149</u>
<u>287.88</u>	<u>405</u>	<u>288.25</u>	<u>397</u>	<u>289.02</u>	<u>404</u>	<u>500.67</u>	<u>13</u>	<u>530.03</u>	<u>437</u>	<u>667.10</u>	<u>316</u>
<u>287.89</u>	<u>408</u>	<u>288.26</u>	<u>402</u>	<u>289.03</u>	<u>404</u>	<u>500.80</u>	<u>244</u>	<u>531.00</u>	<u>437</u>	<u>667.11</u>	<u>316</u>
<u>287.92</u>	<u>424</u>	<u>288.27</u>	<u>423</u>	<u>289.04</u>	<u>404</u>	<u>500.81</u>	<u>244</u>	<u>549.27</u>	<u>435</u>	<u>667.12</u>	<u>316</u>
<u>287.93</u>	<u>424</u>	<u>288.28</u>	<u>423</u>	<u>289.10</u>	<u>398</u>	<u>501.07</u>	<u>186</u>	<u>549.28</u>	<u>435</u>	<u>667.13</u>	<u>316</u>
<u>287.94</u>	<u>424</u>	<u>288.29</u>	<u>423</u>	<u>3725</u>	<u>133</u>	<u>501.09</u>	<u>186</u>	<u>549.29</u>	<u>401</u>	<u>667.17</u>	<u>317</u>
<u>287.95</u>	<u>424</u>	<u>288.30</u>	<u>423</u>	<u>3726</u>	<u>133</u>	<u>501.20</u>	<u>183</u>	<u>5792</u>	<u>115</u>	<u>667.18</u>	<u>317</u>
<u>287.96</u>	<u>400</u>	<u>288.31</u>	<u>412</u>	<u>3980</u>	<u>202</u>	<u>501.21</u>	<u>183</u>	<u>5796</u>	<u>115</u>	<u>667.19</u>	<u>317</u>
<u>287.97</u>	<u>402</u>	<u>288.32</u>	<u>414</u>	<u>3981</u>	<u>202</u>	<u>501.22</u>	<u>431</u>	<u>590.70</u>	<u>437</u>	<u>667.43</u>	<u>146</u>
<u>287.98</u>	<u>402</u>	<u>288.33</u>	<u>397</u>	<u>404000125</u>	<u>143</u>	<u>501.23</u>	<u>431</u>	<u>600.04</u>	<u>153</u>	<u>667.44</u>	<u>146</u>
<u>287.99</u>	<u>400</u>	<u>288.34</u>	<u>400</u>	<u>404000752</u>	<u>143</u>	<u>501.24</u>	<u>431</u>	<u>600.07</u>	<u>153</u>	<u>667.45</u>	<u>146</u>
<u>288.00</u>	<u>400</u>	<u>288.35</u>	<u>403</u>	<u>404000753</u>	<u>143</u>	<u>501.25</u>	<u>431</u>	<u>600.11</u>	<u>153</u>	<u>667.46</u>	<u>146</u>
<u>288.01</u>	<u>400</u>	<u>288.36</u>	<u>403</u>	<u>404001963</u>	<u>143</u>	<u>501.26</u>	<u>431</u>	<u>600.12</u>	<u>153</u>	<u>667.50</u>	<u>317</u>
<u>288.02</u>	<u>424</u>	<u>288.37</u>	<u>403</u>	<u>444.08</u>	<u>436</u>	<u>501.27</u>	<u>431</u>	<u>600.15</u>	<u>153</u>	<u>667.51</u>	<u>317</u>
<u>288.03</u>	<u>424</u>	<u>288.38</u>	<u>403</u>	<u>449.08</u>	<u>436</u>	<u>501.28</u>	<u>431</u>	<u>600.55</u>	<u>153</u>	<u>667.52</u>	<u>317</u>

											
667.54	146	702.62	255	704.41	257	705.44	61	705.94	231	706.50	85
667.55	147	702.63	255	704.42	257	705.45	61	705.99	240	706.51	85
667.56	147	702.64	255	704.51	391	705.46	61	706.04	218	706.52	85
667.57	147	702.65	255	704.51	237	705.47	61	706.05	218	706.53	85
667.58	147	702.66	255	704.51	391	705.48	219	706.06	300	706.54	85
667.59	148	702.67	253	704.51	237	705.49	219	706.12	300	706.55	85
667.60	148	702.68	253	704.53	253	705.50	219	706.13	300	706.56	85
667.61	148	702.69	253	704.55	266	705.51	219	706.14	300	706.63	219
667.62	148	702.70	253	704.56	266	705.57	264	706.15	224	706.64	219
667.63	146	702.72	253	704.58	230	705.58	264	706.16	224	706.65	219
667.64	146	702.74	253	704.59	230	705.59	262	706.17	224	706.66	219
667.65	146	702.75	253	704.60	230	705.60	262	706.18	224	706.67	219
701.74	153	702.82	240	704.61	235	705.61	264	706.19	228	706.68	219
701.99	236	703.17	231	704.63	309	705.62	264	706.23	219	706.69	221
702.00	236	703.18	231	704.64	309	705.63	264	706.24	219	706.70	221
702.01	236	703.19	231	704.68	313	705.64	264	706.27	219	706.71	221
702.02	234	703.20	231	704.70	311	705.68	221	706.28	219	706.72	221
702.03	240	703.21	231	704.80	246	705.69	221	706.30	219	706.75	221
702.04	240	703.22	231	704.81	246	705.74	224	706.34	219	706.76	221
702.08	231	703.34	241	704.86	241	705.75	224	706.35	302	706.83	228
702.09	231	703.50	309	704.88	241	705.76	224	706.36	302	706.96	246
702.10	231	703.54	308	704.89	241	705.77	218	706.37	303	706.97	246
702.15	240	703.98	299	704.90	241	705.78	218	706.38	303	707.00	267
702.21	253	704.09	256	704.98	301	705.79	218	706.39	303	707.01	267
702.45	270	704.10	256	705.10	233	705.80	218	706.41	85	707.02	267
702.51	240	704.17	251	705.13	247	705.81	218	706.42	85	707.05	267
702.52	230	704.18	251	705.14	247	705.82	218	706.43	85	707.06	267
702.53	230	704.19	251	705.15	247	705.85	221	706.44	85	707.22	306
702.54	230	704.28	230	705.16	226	705.86	221	706.45	85	707.24	306
702.55	230	704.29	230	705.17	259	705.88	221	706.46	85	707.26	237
702.56	230	704.30	230	705.18	259	705.89	221	706.47	85	707.27	237
702.57	230	704.39	257	705.19	253	705.92	231	706.48	85	707.76	298
702.61	255	704.40	257	705.20	253	705.93	231	706.49	85	707.77	298

	☐		☐		☐		☐		☐		☐
707.90	71	708.80	314	709.33	84	709.82	86	710.15	83	789.56	248
707.91	71	708.81	314	709.34	84	709.83	86	710.16	82	789.57	248
707.92	71	708.82	307	709.35	84	709.84	86	710.17	82	789.58	248
708.09	258	708.83	307	709.36	84	709.85	86	710.18	81	789.59	248
708.10	258	708.85	266	709.37	84	709.86	87	710.19	81	789.60	248
708.27	218	708.86	266	709.38	84	709.87	87	710.20	81	789.61	245
708.28	218	708.90	319	709.39	84	709.88	87	749.95	270	789.62	245
708.29	218	708.91	319	709.40	84	709.89	87	770.10	58	789.63	245
708.30	218	708.95	319	709.41	84	709.90	83	770.55	59	789.64	245
708.38	308	708.99	86	709.42	62	709.91	83	770.56	59	789.65	245
708.39	308	709.00	86	709.45	62	709.92	82	770.57	59	789.66	245
708.55	260	709.06	62	709.46	53	709.93	83	770.58	58	789.72	249
708.56	260	709.07	218	709.47	53	709.94	83	770.59	58	789.73	249
708.58	261	709.08	218	709.48	311	709.95	82	789.01	259	789.74	249
708.59	261	709.09	246	709.51	64	709.96	82	789.02	259	789.75	249
708.60	263	709.10	238	709.52	64	709.97	83	789.03	258	789.76	249
708.61	263	709.11	235	709.54	232	709.98	83	789.04	258	789.77	249
708.62	260	709.12	234	709.55	232	709.99	82	789.05	250	789.78	249
708.63	260	709.13	238	709.56	232	710.00	83	789.06	250	789.79	249
708.64	84	709.14	239	709.61	238	710.01	83	789.07	250	789.80	249
708.65	84	709.15	239	709.62	223	710.02	82	789.08	250	795.19	18
708.66	84	709.16	239	709.63	223	710.03	82	789.13	67	795.20	18
708.67	84	709.17	233	709.64	223	710.04	83	789.14	67	795.21	18
708.68	84	709.18	240	709.65	223	710.05	83	789.15	68	795.22	18
708.69	84	709.19	224	709.66	223	710.06	82	789.16	70	795.23	18
708.70	84	709.20	52	709.67	223	710.07	83	789.17	69	795.24	18
708.71	84	709.22	57	709.68	265	710.08	83	789.18	69	796.00	40
708.72	84	709.23	57	709.69	265	710.09	82	789.19	70	796.01	41
708.73	84	709.24	57	709.74	227	710.10	82	789.20	68	796.09	40
708.74	307	709.25	55	709.75	227	710.11	83	789.21	87	796.12	40
708.76	307	709.28	55	709.76	226	710.12	83	789.22	87	796.14	40
708.78	311	709.29	54	709.80	306	710.13	82	789.23	87	796.15	41
708.79	311	709.30	54	709.81	306	710.14	83	789.55	248	796.16	43

											
796.17	<u>44</u>	796.86	<u>28</u>	797.50	<u>41</u>	798.18	<u>77</u>	798.63	<u>216</u>	800.12	<u>436</u>
796.18	<u>43</u>	796.87	<u>28</u>	797.51	<u>40</u>	798.19	<u>77</u>	798.64	<u>216</u>	800.15	<u>436</u>
796.21	<u>43</u>	796.90	<u>35</u>	797.53	<u>317</u>	798.20	<u>76</u>	798.65	<u>216</u>	800.87	<u>435</u>
796.22	<u>44</u>	796.91	<u>35</u>	797.54	<u>317</u>	798.21	<u>76</u>	798.66	<u>216</u>	800.88	<u>435</u>
796.24	<u>45</u>	796.93	<u>49</u>	797.55	<u>24</u>	798.22	<u>76</u>	798.67	<u>216</u>	800.89	<u>435</u>
796.25	<u>45</u>	796.94	<u>49</u>	797.56	<u>24</u>	798.23	<u>76</u>	798.68	<u>217</u>	800.90	<u>435</u>
796.26	<u>44</u>	797.08	<u>63</u>	797.57	<u>19</u>	798.24	<u>75</u>	798.69	<u>217</u>	800.91	<u>435</u>
796.28	<u>33</u>	797.09	<u>63</u>	797.58	<u>19</u>	798.25	<u>75</u>	798.70	<u>217</u>	820.10	<u>437</u>
796.29	<u>33</u>	797.10	<u>63</u>	797.59	<u>19</u>	798.26	<u>75</u>	798.71	<u>217</u>	820.11	<u>437</u>
796.33	<u>31</u>	797.12	<u>312</u>	797.60	<u>19</u>	798.27	<u>75</u>	798.72	<u>217</u>	829.66	<u>437</u>
796.34	<u>30</u>	797.13	<u>312</u>	797.61	<u>19</u>	798.28	<u>225</u>	798.73	<u>217</u>	829.77	<u>437</u>
796.35	<u>31</u>	797.14	<u>312</u>	797.62	<u>19</u>	798.29	<u>225</u>	798.74	<u>217</u>	831.49	<u>435</u>
796.36	<u>30</u>	797.15	<u>312</u>	797.63	<u>20</u>	798.30	<u>226</u>	798.75	<u>217</u>	831.51	<u>435</u>
796.40	<u>29</u>	797.16	<u>312</u>	797.64	<u>20</u>	798.31	<u>226</u>	798.76	<u>217</u>	831.52	<u>435</u>
796.44	<u>33</u>	797.17	<u>47</u>	797.65	<u>20</u>	798.32	<u>390</u>	798.77	<u>217</u>	831.53	<u>435</u>
796.46	<u>30</u>	797.18	<u>47</u>	797.66	<u>21</u>	798.34	<u>390</u>	798.78	<u>217</u>	831.54	<u>435</u>
796.50	<u>28</u>	797.20	<u>47</u>	797.67	<u>21</u>	798.35	<u>225</u>	798.79	<u>217</u>	831.55	<u>435</u>
796.51	<u>32</u>	797.21	<u>51</u>	797.68	<u>21</u>	798.37	<u>225</u>	798.80	<u>217</u>	884.24	<u>434</u>
796.52	<u>32</u>	797.24	<u>26</u>	797.69	<u>53</u>	798.38	<u>220</u>	798.81	<u>217</u>	884.46	<u>433</u>
796.53	<u>32</u>	797.25	<u>25</u>	797.70	<u>38</u>	798.39	<u>306</u>	798.82	<u>217</u>	884.48	<u>433</u>
796.54	<u>32</u>	797.28	<u>24</u>	797.71	<u>38</u>	798.40	<u>228</u>	798.83	<u>217</u>	884.84	<u>434</u>
796.55	<u>32</u>	797.30	<u>24</u>	797.86	<u>47</u>	798.41	<u>228</u>	798.90	<u>77</u>	885.08	<u>433</u>
796.56	<u>34</u>	797.33	<u>25</u>	797.97	<u>228</u>	798.52	<u>216</u>	798.91	<u>77</u>	885.13	<u>433</u>
796.57	<u>34</u>	797.36	<u>27</u>	798.08	<u>79</u>	798.53	<u>216</u>	798.92	<u>76</u>	885.15	<u>434</u>
796.58	<u>34</u>	797.39	<u>27</u>	798.09	<u>79</u>	798.54	<u>216</u>	798.93	<u>76</u>	885.19	<u>434</u>
796.60	<u>34</u>	797.40	<u>27</u>	798.10	<u>79</u>	798.55	<u>216</u>	798.95	<u>75</u>	885.21	<u>434</u>
796.61	<u>41</u>	797.42	<u>25</u>	798.11	<u>66</u>	798.56	<u>216</u>	798.97	<u>75</u>	885.36	<u>434</u>
796.63	<u>44</u>	797.43	<u>25</u>	798.12	<u>66</u>	798.57	<u>216</u>	798.99	<u>75</u>	885.41	<u>434</u>
796.64	<u>29</u>	797.44	<u>29</u>	798.13	<u>224</u>	798.58	<u>216</u>	799.04	<u>78</u>	885.45	<u>434</u>
796.65	<u>45</u>	797.45	<u>29</u>	798.14	<u>221</u>	798.59	<u>216</u>	799.05	<u>78</u>	885.49	<u>434</u>
796.66	<u>357</u>	797.46	<u>23</u>	798.15	<u>50</u>	798.60	<u>216</u>	799.07	<u>78</u>	885.50	<u>434</u>
796.70	<u>357</u>	797.48	<u>23</u>	798.16	<u>77</u>	798.61	<u>216</u>	799.08	<u>78</u>	885.53	<u>434</u>
796.82	<u>35</u>	797.49	<u>23</u>	798.17	<u>77</u>	798.62	<u>216</u>	800.11	<u>436</u>	885.54	<u>434</u>

											
885.58	<u>434</u>	<u>923.98</u>	<u>125</u>	<u>929.03</u>	<u>99</u>	<u>929.62</u>	<u>103</u>	<u>930.38</u>	<u>129</u>	<u>930.71</u>	<u>117</u>
885.60	<u>433</u>	<u>924.72</u>	<u>107</u>	<u>929.04</u>	<u>99</u>	<u>929.64</u>	<u>103</u>	<u>930.39</u>	<u>129</u>	<u>930.72</u>	<u>117</u>
885.61	<u>433</u>	<u>924.73</u>	<u>107</u>	<u>929.07</u>	<u>123</u>	<u>929.65</u>	<u>103</u>	<u>930.40</u>	<u>129</u>	<u>930.73</u>	<u>118</u>
885.62	<u>433</u>	<u>924.77</u>	<u>107</u>	<u>929.08</u>	<u>123</u>	<u>929.70</u>	<u>105</u>	<u>930.41</u>	<u>129</u>	<u>930.74</u>	<u>118</u>
885.63	<u>433</u>	<u>924.78</u>	<u>107</u>	<u>929.17</u>	<u>123</u>	<u>929.71</u>	<u>105</u>	<u>930.42</u>	<u>129</u>	<u>930.75</u>	<u>118</u>
920.32	<u>291</u>	<u>924.79</u>	<u>107</u>	<u>929.22</u>	<u>139</u>	<u>929.72</u>	<u>105</u>	<u>930.43</u>	<u>132</u>	<u>930.76</u>	<u>117</u>
920.58	<u>137</u>	<u>924.80</u>	<u>107</u>	<u>929.23</u>	<u>139</u>	<u>929.73</u>	<u>105</u>	<u>930.44</u>	<u>132</u>	<u>930.77</u>	<u>117</u>
920.59	<u>137</u>	<u>924.81</u>	<u>107</u>	<u>929.24</u>	<u>139</u>	<u>929.74</u>	<u>105</u>	<u>930.45</u>	<u>132</u>	<u>930.78</u>	<u>117</u>
920.60	<u>137</u>	<u>924.82</u>	<u>107</u>	<u>929.25</u>	<u>139</u>	<u>929.75</u>	<u>105</u>	<u>930.46</u>	<u>132</u>	<u>930.79</u>	<u>117</u>
920.62	<u>136</u>	<u>924.83</u>	<u>107</u>	<u>929.26</u>	<u>140</u>	<u>929.76</u>	<u>118</u>	<u>930.47</u>	<u>132</u>	<u>933.76</u>	<u>119</u>
920.64	<u>137</u>	<u>924.84</u>	<u>107</u>	<u>929.33</u>	<u>134</u>	<u>929.77</u>	<u>93</u>	<u>930.48</u>	<u>132</u>	<u>933.77</u>	<u>119</u>
920.65	<u>137</u>	<u>924.85</u>	<u>107</u>	<u>929.34</u>	<u>134</u>	<u>929.78</u>	<u>93</u>	<u>930.49</u>	<u>130</u>	<u>933.78</u>	<u>119</u>
920.66	<u>137</u>	<u>924.86</u>	<u>107</u>	<u>929.35</u>	<u>134</u>	<u>929.79</u>	<u>93</u>	<u>930.50</u>	<u>130</u>	<u>933.79</u>	<u>119</u>
920.68	<u>136</u>	<u>924.87</u>	<u>107</u>	<u>929.36</u>	<u>134</u>	<u>929.80</u>	<u>93</u>	<u>930.51</u>	<u>130</u>	<u>933.80</u>	<u>119</u>
920.70	<u>137</u>	<u>924.88</u>	<u>107</u>	<u>929.37</u>	<u>134</u>	<u>929.81</u>	<u>93</u>	<u>930.52</u>	<u>130</u>	<u>933.81</u>	<u>119</u>
920.71	<u>137</u>	<u>924.89</u>	<u>107</u>	<u>929.38</u>	<u>134</u>	<u>929.82</u>	<u>93</u>	<u>930.53</u>	<u>130</u>	<u>933.82</u>	<u>119</u>
920.72	<u>137</u>	<u>924.90</u>	<u>107</u>	<u>929.39</u>	<u>134</u>	<u>929.83</u>	<u>93</u>	<u>930.54</u>	<u>130</u>	<u>933.83</u>	<u>119</u>
920.74	<u>136</u>	<u>924.91</u>	<u>271</u>	<u>929.40</u>	<u>134</u>	<u>929.84</u>	<u>93</u>	<u>930.55</u>	<u>130</u>	<u>933.84</u>	<u>119</u>
920.76	<u>137</u>	<u>924.92</u>	<u>271</u>	<u>929.43</u>	<u>135</u>	<u>929.85</u>	<u>110</u>	<u>930.56</u>	<u>130</u>	<u>933.85</u>	<u>119</u>
920.77	<u>137</u>	<u>924.93</u>	<u>271</u>	<u>929.44</u>	<u>135</u>	<u>929.86</u>	<u>110</u>	<u>930.57</u>	<u>130</u>	<u>933.86</u>	<u>122</u>
920.78	<u>137</u>	<u>924.94</u>	<u>271</u>	<u>929.45</u>	<u>135</u>	<u>929.89</u>	<u>131</u>	<u>930.58</u>	<u>130</u>	<u>933.87</u>	<u>122</u>
920.80	<u>136</u>	<u>924.95</u>	<u>271</u>	<u>929.46</u>	<u>135</u>	<u>929.90</u>	<u>131</u>	<u>930.59</u>	<u>130</u>	<u>933.88</u>	<u>110</u>
923.87	<u>125</u>	<u>924.96</u>	<u>141</u>	<u>929.47</u>	<u>135</u>	<u>929.91</u>	<u>131</u>	<u>930.60</u>	<u>130</u>	<u>933.89</u>	<u>110</u>
923.88	<u>125</u>	<u>924.97</u>	<u>141</u>	<u>929.48</u>	<u>135</u>	<u>929.92</u>	<u>131</u>	<u>930.61</u>	<u>126</u>	<u>933.90</u>	<u>111</u>
923.89	<u>125</u>	<u>924.98</u>	<u>142</u>	<u>929.49</u>	<u>135</u>	<u>929.93</u>	<u>131</u>	<u>930.62</u>	<u>126</u>	<u>933.91</u>	<u>111</u>
923.90	<u>125</u>	<u>924.99</u>	<u>142</u>	<u>929.50</u>	<u>135</u>	<u>929.94</u>	<u>131</u>	<u>930.63</u>	<u>126</u>	<u>933.92</u>	<u>112</u>
923.91	<u>125</u>	<u>92471</u>	<u>118</u>	<u>929.51</u>	<u>135</u>	<u>930.31</u>	<u>129</u>	<u>930.64</u>	<u>126</u>	<u>933.93</u>	<u>112</u>
923.92	<u>125</u>	<u>925.35</u>	<u>123</u>	<u>929.52</u>	<u>135</u>	<u>930.32</u>	<u>129</u>	<u>930.65</u>	<u>126</u>	<u>933.99</u>	<u>111</u>
923.93	<u>125</u>	<u>925.43</u>	<u>123</u>	<u>929.53</u>	<u>135</u>	<u>930.33</u>	<u>129</u>	<u>930.66</u>	<u>126</u>	<u>934.00</u>	<u>111</u>
923.94	<u>125</u>	<u>928.97</u>	<u>98</u>	<u>929.54</u>	<u>135</u>	<u>930.34</u>	<u>129</u>	<u>930.67</u>	<u>126</u>	<u>934.01</u>	<u>120</u>
923.95	<u>125</u>	<u>928.98</u>	<u>98</u>	<u>929.58</u>	<u>103</u>	<u>930.35</u>	<u>129</u>	<u>930.68</u>	<u>126</u>	<u>934.02</u>	<u>120</u>
923.96	<u>125</u>	<u>928.99</u>	<u>98</u>	<u>929.59</u>	<u>103</u>	<u>930.36</u>	<u>129</u>	<u>930.69</u>	<u>117</u>	<u>934.03</u>	<u>120</u>
923.97	<u>125</u>	<u>929.00</u>	<u>98</u>	<u>929.61</u>	<u>103</u>	<u>930.37</u>	<u>129</u>	<u>930.70</u>	<u>117</u>	<u>934.04</u>	<u>120</u>

	☐		☐		☐		☐		☐		☐
934.05	120	934.38	92	934.71	92	935.61	290	936.85	102	938.79	96
934.06	120	934.39	93	934.72	92	935.62	290	936.86	102	938.80	96
934.07	120	934.40	93	934.73	92	935.63	292	936.89	325	938.81	101
934.08	120	934.41	93	934.74	92	935.64	291	936.92	327	938.82	101
934.09	120	934.42	93	934.75	93	935.67	292	936.94	329	938.83	101
934.10	120	934.43	93	934.76	93	935.72	293	936.95	329	938.95	97
934.11	91	934.44	93	934.77	93	935.83	291	936.96	325	939.00	97
934.12	91	934.45	93	934.78	93	935.86	294	936.97	328	939.01	97
934.13	91	934.46	94	934.79	93	936.31	112	937.30	116	939.02	96
934.14	91	934.47	94	934.80	93	936.32	112	937.31	116	939.03	96
934.15	121	934.48	94	934.81	93	936.33	112	937.40	138	939.04	345
934.16	121	934.49	94	934.82	94	936.39	113	937.41	138	939.07	332
934.17	121	934.50	94	934.83	94	936.40	113	937.42	138	939.08	332
934.18	121	934.51	94	934.84	94	936.41	113	937.43	138	939.17	334
934.19	121	934.52	94	934.85	94	936.61	98	937.51	363	939.20	334
934.20	91	934.53	94	934.86	94	936.62	98	937.61	143	939.21	333
934.21	91	934.54	94	934.87	94	936.63	99	937.62	143	939.22	333
934.22	91	934.55	94	934.88	94	936.64	99	937.64	377	939.26	342
934.23	91	934.56	94	934.89	94	936.70	109	937.65	375	939.27	342
934.24	91	934.57	95	934.90	94	936.71	100	937.74	381	939.28	343
934.25	91	934.58	95	934.91	94	936.72	100	937.75	381	939.29	342
934.26	91	934.59	95	934.92	94	936.73	100	937.88	360	939.30	343
934.27	91	934.60	95	934.93	95	936.74	100	938.10	143	939.31	343
934.28	92	934.61	95	934.94	95	936.75	100	938.69	97	939.34	330
934.29	92	934.62	95	934.95	95	936.76	100	938.70	97	939.49	328
934.30	92	934.63	95	934.96	95	936.77	96	938.71	97	939.51	331
934.31	92	934.64	92	934.97	95	936.78	96	938.72	97	939.53	332
934.32	92	934.65	92	934.98	95	936.79	96	938.73	97	939.92	358
934.33	92	934.66	92	934.99	95	936.80	96	938.74	97	939.93	358
934.34	92	934.67	92	935.52	295	936.81	102	938.75	96	939.94	342
934.35	92	934.68	92	935.53	295	936.82	102	938.76	96	939.97	330
934.36	92	934.69	92	935.54	295	936.83	102	938.77	96	939.99	343
934.37	92	934.70	92	935.55	295	936.84	102	938.78	96	940.80	204

	☐		☐		☐		☐		☐		☐
<u>941.19</u>	<u>354</u>	<u>942.10</u>	<u>384</u>	<u>942.81</u>	<u>355</u>	<u>943.26</u>	<u>351</u>	<u>944.19</u>	<u>195</u>	<u>944.53</u>	<u>353</u>
<u>941.32</u>	<u>204</u>	<u>942.15</u>	<u>341</u>	<u>942.82</u>	<u>355</u>	<u>943.27</u>	<u>351</u>	<u>944.20</u>	<u>196</u>	<u>944.54</u>	<u>361</u>
<u>941.33</u>	<u>204</u>	<u>942.16</u>	<u>341</u>	<u>942.83</u>	<u>330</u>	<u>943.28</u>	<u>351</u>	<u>944.21</u>	<u>196</u>	<u>944.57</u>	<u>203</u>
<u>941.34</u>	<u>205</u>	<u>942.27</u>	<u>332</u>	<u>942.84</u>	<u>323</u>	<u>943.29</u>	<u>351</u>	<u>944.22</u>	<u>196</u>	<u>944.58</u>	<u>190</u>
<u>941.36</u>	<u>206</u>	<u>942.28</u>	<u>332</u>	<u>942.85</u>	<u>330</u>	<u>943.30</u>	<u>351</u>	<u>944.23</u>	<u>196</u>	<u>944.59</u>	<u>193</u>
<u>941.38</u>	<u>207</u>	<u>942.33</u>	<u>376</u>	<u>942.86</u>	<u>324</u>	<u>943.31</u>	<u>352</u>	<u>944.24</u>	<u>196</u>	<u>944.60</u>	<u>193</u>
<u>941.41</u>	<u>208</u>	<u>942.34</u>	<u>376</u>	<u>942.87</u>	<u>384</u>	<u>943.36</u>	<u>359</u>	<u>944.25</u>	<u>196</u>	<u>944.61</u>	<u>193</u>
<u>941.44</u>	<u>205</u>	<u>942.38</u>	<u>380</u>	<u>942.88</u>	<u>384</u>	<u>943.37</u>	<u>359</u>	<u>944.26</u>	<u>197</u>	<u>944.62</u>	<u>193</u>
<u>941.45</u>	<u>206</u>	<u>942.39</u>	<u>380</u>	<u>942.90</u>	<u>205</u>	<u>943.38</u>	<u>367</u>	<u>944.27</u>	<u>197</u>	<u>944.63</u>	<u>193</u>
<u>941.46</u>	<u>207</u>	<u>942.41</u>	<u>330</u>	<u>942.91</u>	<u>205</u>	<u>943.39</u>	<u>367</u>	<u>944.28</u>	<u>201</u>	<u>944.64</u>	<u>193</u>
<u>941.47</u>	<u>207</u>	<u>942.42</u>	<u>323</u>	<u>942.92</u>	<u>104</u>	<u>943.40</u>	<u>367</u>	<u>944.29</u>	<u>201</u>	<u>944.65</u>	<u>191</u>
<u>941.48</u>	<u>205</u>	<u>942.43</u>	<u>369</u>	<u>942.93</u>	<u>104</u>	<u>943.41</u>	<u>367</u>	<u>944.30</u>	<u>188</u>	<u>944.66</u>	<u>191</u>
<u>941.53</u>	<u>205</u>	<u>942.45</u>	<u>368</u>	<u>942.94</u>	<u>104</u>	<u>943.63</u>	<u>358</u>	<u>944.31</u>	<u>188</u>	<u>944.67</u>	<u>191</u>
<u>941.54</u>	<u>326</u>	<u>942.46</u>	<u>372</u>	<u>942.95</u>	<u>104</u>	<u>943.64</u>	<u>358</u>	<u>944.32</u>	<u>188</u>	<u>944.68</u>	<u>191</u>
<u>941.56</u>	<u>326</u>	<u>942.47</u>	<u>372</u>	<u>942.96</u>	<u>104</u>	<u>943.65</u>	<u>358</u>	<u>944.33</u>	<u>188</u>	<u>944.69</u>	<u>191</u>
<u>941.65</u>	<u>340</u>	<u>942.49</u>	<u>377</u>	<u>942.97</u>	<u>104</u>	<u>943.66</u>	<u>358</u>	<u>944.34</u>	<u>188</u>	<u>944.70</u>	<u>191</u>
<u>941.66</u>	<u>385</u>	<u>942.50</u>	<u>370</u>	<u>942.98</u>	<u>104</u>	<u>943.82</u>	<u>357</u>	<u>944.35</u>	<u>188</u>	<u>944.71</u>	<u>94</u>
<u>941.69</u>	<u>385</u>	<u>942.51</u>	<u>370</u>	<u>942.99</u>	<u>104</u>	<u>943.83</u>	<u>357</u>	<u>944.36</u>	<u>189</u>	<u>944.72</u>	<u>94</u>
<u>941.75</u>	<u>339</u>	<u>942.52</u>	<u>379</u>	<u>943.00</u>	<u>104</u>	<u>943.84</u>	<u>361</u>	<u>944.37</u>	<u>189</u>	<u>944.73</u>	<u>95</u>
<u>941.76</u>	<u>339</u>	<u>942.53</u>	<u>370</u>	<u>943.01</u>	<u>104</u>	<u>943.85</u>	<u>361</u>	<u>944.38</u>	<u>189</u>	<u>944.74</u>	<u>95</u>
<u>941.77</u>	<u>338</u>	<u>942.60</u>	<u>368</u>	<u>943.02</u>	<u>104</u>	<u>943.86</u>	<u>361</u>	<u>944.39</u>	<u>189</u>	<u>944.75</u>	<u>199</u>
<u>941.78</u>	<u>338</u>	<u>942.62</u>	<u>378</u>	<u>943.03</u>	<u>104</u>	<u>943.90</u>	<u>360</u>	<u>944.40</u>	<u>189</u>	<u>944.76</u>	<u>199</u>
<u>941.79</u>	<u>338</u>	<u>942.63</u>	<u>374</u>	<u>943.04</u>	<u>104</u>	<u>943.91</u>	<u>356</u>	<u>944.41</u>	<u>189</u>	<u>944.77</u>	<u>199</u>
<u>941.80</u>	<u>339</u>	<u>942.64</u>	<u>372</u>	<u>943.05</u>	<u>104</u>	<u>943.92</u>	<u>356</u>	<u>944.42</u>	<u>190</u>	<u>944.78</u>	<u>199</u>
<u>941.81</u>	<u>339</u>	<u>942.65</u>	<u>373</u>	<u>943.06</u>	<u>118</u>	<u>943.93</u>	<u>362</u>	<u>944.43</u>	<u>190</u>	<u>944.79</u>	<u>199</u>
<u>941.84</u>	<u>339</u>	<u>942.67</u>	<u>384</u>	<u>943.09</u>	<u>366</u>	<u>943.96</u>	<u>355</u>	<u>944.45</u>	<u>190</u>	<u>944.80</u>	<u>199</u>
<u>941.85</u>	<u>339</u>	<u>942.68</u>	<u>338</u>	<u>943.10</u>	<u>374</u>	<u>943.97</u>	<u>362</u>	<u>944.46</u>	<u>190</u>	<u>944.81</u>	<u>200</u>
<u>941.86</u>	<u>356</u>	<u>942.69</u>	<u>338</u>	<u>943.11</u>	<u>374</u>	<u>943.98</u>	<u>355</u>	<u>944.47</u>	<u>190</u>	<u>944.82</u>	<u>200</u>
<u>941.87</u>	<u>354</u>	<u>942.74</u>	<u>331</u>	<u>943.12</u>	<u>335</u>	<u>944.14</u>	<u>195</u>	<u>944.48</u>	<u>192</u>	<u>944.83</u>	<u>200</u>
<u>941.88</u>	<u>354</u>	<u>942.75</u>	<u>327</u>	<u>943.21</u>	<u>335</u>	<u>944.15</u>	<u>195</u>	<u>944.49</u>	<u>192</u>	<u>944.84</u>	<u>200</u>
<u>941.91</u>	<u>341</u>	<u>942.78</u>	<u>368</u>	<u>943.22</u>	<u>336</u>	<u>944.16</u>	<u>195</u>	<u>944.50</u>	<u>192</u>	<u>944.85</u>	<u>200</u>
<u>942.08</u>	<u>385</u>	<u>942.79</u>	<u>370</u>	<u>943.23</u>	<u>336</u>	<u>944.17</u>	<u>195</u>	<u>944.51</u>	<u>192</u>	<u>944.86</u>	<u>200</u>
<u>942.09</u>	<u>331</u>	<u>942.80</u>	<u>379</u>	<u>943.25</u>	<u>351</u>	<u>944.18</u>	<u>195</u>	<u>944.52</u>	<u>353</u>	<u>944.87</u>	<u>194</u>

<u>944.88</u>	<u>194</u>	<u>945.79</u>	<u>348</u>	<u>953.20</u>	<u>166</u>	<u>953.87</u>	<u>128</u>	<u>954.57</u>	<u>169</u>	<u>955.11</u>	<u>156</u>
<u>944.89</u>	<u>194</u>	<u>945.80</u>	<u>348</u>	<u>953.25</u>	<u>179</u>	<u>953.88</u>	<u>374</u>	<u>954.58</u>	<u>169</u>	<u>955.19</u>	<u>155</u>
<u>944.90</u>	<u>189</u>	<u>945.81</u>	<u>348</u>	<u>953.26</u>	<u>179</u>	<u>953.89</u>	<u>133</u>	<u>954.59</u>	<u>164</u>	<u>955.20</u>	<u>168</u>
<u>944.92</u>	<u>189</u>	<u>945.82</u>	<u>348</u>	<u>953.27</u>	<u>179</u>	<u>953.90</u>	<u>133</u>	<u>954.61</u>	<u>164</u>	<u>955.25</u>	<u>162</u>
<u>944.94</u>	<u>189</u>	<u>945.83</u>	<u>348</u>	<u>953.29</u>	<u>163</u>	<u>953.91</u>	<u>133</u>	<u>954.62</u>	<u>164</u>	<u>955.26</u>	<u>162</u>
<u>944.96</u>	<u>201</u>	<u>945.84</u>	<u>348</u>	<u>953.30</u>	<u>163</u>	<u>953.92</u>	<u>133</u>	<u>954.63</u>	<u>163</u>	<u>955.51</u>	<u>182</u>
<u>945.04</u>	<u>359</u>	<u>945.85</u>	<u>347</u>	<u>953.31</u>	<u>163</u>	<u>953.93</u>	<u>366</u>	<u>954.65</u>	<u>173</u>	<u>955.52</u>	<u>182</u>
<u>945.05</u>	<u>371</u>	<u>945.86</u>	<u>347</u>	<u>953.33</u>	<u>163</u>	<u>953.95</u>	<u>155</u>	<u>954.66</u>	<u>173</u>	<u>955.53</u>	<u>182</u>
<u>945.10</u>	<u>347</u>	<u>945.89</u>	<u>201</u>	<u>953.35</u>	<u>164</u>	<u>954.15</u>	<u>178</u>	<u>954.69</u>	<u>154</u>	<u>955.56</u>	<u>275</u>
<u>945.18</u>	<u>347</u>	<u>945.91</u>	<u>201</u>	<u>953.36</u>	<u>164</u>	<u>954.16</u>	<u>180</u>	<u>954.71</u>	<u>157</u>	<u>955.57</u>	<u>275</u>
<u>945.30</u>	<u>337</u>	<u>945.93</u>	<u>201</u>	<u>953.37</u>	<u>165</u>	<u>954.17</u>	<u>180</u>	<u>954.73</u>	<u>157</u>	<u>955.58</u>	<u>275</u>
<u>945.33</u>	<u>337</u>	<u>946.66</u>	<u>376</u>	<u>953.38</u>	<u>165</u>	<u>954.18</u>	<u>180</u>	<u>954.74</u>	<u>157</u>	<u>955.59</u>	<u>275</u>
<u>945.36</u>	<u>337</u>	<u>949.71</u>	<u>168</u>	<u>953.39</u>	<u>165</u>	<u>954.23</u>	<u>269</u>	<u>954.77</u>	<u>174</u>	<u>955.60</u>	<u>275</u>
<u>945.37</u>	<u>337</u>	<u>949.72</u>	<u>168</u>	<u>953.42</u>	<u>165</u>	<u>954.24</u>	<u>269</u>	<u>954.78</u>	<u>174</u>	<u>955.61</u>	<u>275</u>
<u>945.50</u>	<u>349</u>	<u>949.73</u>	<u>167</u>	<u>953.43</u>	<u>165</u>	<u>954.25</u>	<u>273</u>	<u>954.79</u>	<u>174</u>	<u>955.62</u>	<u>276</u>
<u>945.51</u>	<u>348</u>	<u>949.74</u>	<u>167</u>	<u>953.44</u>	<u>165</u>	<u>954.26</u>	<u>273</u>	<u>954.80</u>	<u>174</u>	<u>955.64</u>	<u>276</u>
<u>945.52</u>	<u>348</u>	<u>949.75</u>	<u>167</u>	<u>953.51</u>	<u>173</u>	<u>954.27</u>	<u>274</u>	<u>954.83</u>	<u>175</u>	<u>955.66</u>	<u>276</u>
<u>945.55</u>	<u>349</u>	<u>949.79</u>	<u>154</u>	<u>953.52</u>	<u>173</u>	<u>954.28</u>	<u>274</u>	<u>954.85</u>	<u>175</u>	<u>955.68</u>	<u>277</u>
<u>945.56</u>	<u>349</u>	<u>949.98</u>	<u>170</u>	<u>953.54</u>	<u>173</u>	<u>954.29</u>	<u>274</u>	<u>954.86</u>	<u>175</u>	<u>955.69</u>	<u>277</u>
<u>945.57</u>	<u>340</u>	<u>950.16</u>	<u>177</u>	<u>953.57</u>	<u>153</u>	<u>954.30</u>	<u>272</u>	<u>954.92</u>	<u>173</u>	<u>955.70</u>	<u>277</u>
<u>945.58</u>	<u>340</u>	<u>950.86</u>	<u>178</u>	<u>953.58</u>	<u>153</u>	<u>954.31</u>	<u>272</u>	<u>954.93</u>	<u>153</u>	<u>955.71</u>	<u>277</u>
<u>945.60</u>	<u>341</u>	<u>951.26</u>	<u>178</u>	<u>953.59</u>	<u>153</u>	<u>954.32</u>	<u>272</u>	<u>954.94</u>	<u>182</u>	<u>955.72</u>	<u>277</u>
<u>945.61</u>	<u>341</u>	<u>951.36</u>	<u>179</u>	<u>953.62</u>	<u>161</u>	<u>954.36</u>	<u>172</u>	<u>954.95</u>	<u>182</u>	<u>955.73</u>	<u>277</u>
<u>945.62</u>	<u>341</u>	<u>951.40</u>	<u>179</u>	<u>953.63</u>	<u>161</u>	<u>954.37</u>	<u>172</u>	<u>954.96</u>	<u>178</u>	<u>968.15</u>	<u>183</u>
<u>945.70</u>	<u>371</u>	<u>951.49</u>	<u>178</u>	<u>953.73</u>	<u>155</u>	<u>954.38</u>	<u>173</u>	<u>954.97</u>	<u>178</u>	<u>968.19</u>	<u>183</u>
<u>945.71</u>	<u>371</u>	<u>951.77</u>	<u>169</u>	<u>953.74</u>	<u>155</u>	<u>954.40</u>	<u>173</u>	<u>954.98</u>	<u>178</u>	<u>968.20</u>	<u>177</u>
<u>945.72</u>	<u>373</u>	<u>952.69</u>	<u>159</u>	<u>953.79</u>	<u>127</u>	<u>954.42</u>	<u>173</u>	<u>955.01</u>	<u>166</u>	<u>968.21</u>	<u>177</u>
<u>945.73</u>	<u>378</u>	<u>952.70</u>	<u>159</u>	<u>953.80</u>	<u>127</u>	<u>954.44</u>	<u>173</u>	<u>955.02</u>	<u>166</u>	<u>968.22</u>	<u>177</u>
<u>945.74</u>	<u>331</u>	<u>952.71</u>	<u>159</u>	<u>953.81</u>	<u>127</u>	<u>954.45</u>	<u>173</u>	<u>955.06</u>	<u>160</u>	<u>968.31</u>	<u>180</u>
<u>945.75</u>	<u>331</u>	<u>952.72</u>	<u>159</u>	<u>953.82</u>	<u>127</u>	<u>954.46</u>	<u>155</u>	<u>955.07</u>	<u>160</u>	<u>968.33</u>	<u>178</u>
<u>945.76</u>	<u>382</u>	<u>952.73</u>	<u>160</u>	<u>953.84</u>	<u>128</u>	<u>954.47</u>	<u>155</u>	<u>955.08</u>	<u>160</u>	<u>968.34</u>	<u>178</u>
<u>945.77</u>	<u>375</u>	<u>952.83</u>	<u>160</u>	<u>953.85</u>	<u>128</u>	<u>954.55</u>	<u>157</u>	<u>955.09</u>	<u>160</u>	<u>968.54</u>	<u>178</u>
<u>945.78</u>	<u>382</u>	<u>953.19</u>	<u>166</u>	<u>953.86</u>	<u>128</u>	<u>954.56</u>	<u>157</u>	<u>955.10</u>	<u>156</u>	<u>968.85</u>	<u>180</u>

<u>968.86</u>	<u>180</u>	<u>969.40</u>	<u>160</u>	<u>976.79</u>	<u>180</u>	<u>979.32</u>	<u>389</u>	<u>998.95</u>	<u>279</u>	<u>999.54</u>	<u>285</u>
<u>968.91</u>	<u>157</u>	<u>969.41</u>	<u>156</u>	<u>976.82</u>	<u>178</u>	<u>984.02</u>	<u>296</u>	<u>998.96</u>	<u>279</u>	<u>999.55</u>	<u>285</u>
<u>968.93</u>	<u>183</u>	<u>969.42</u>	<u>155</u>	<u>976.83</u>	<u>178</u>	<u>984.07</u>	<u>296</u>	<u>999.05</u>	<u>314</u>	<u>999.56</u>	<u>288</u>
<u>969.02</u>	<u>178</u>	<u>969.58</u>	<u>170</u>	<u>976.84</u>	<u>178</u>	<u>984.32</u>	<u>297</u>	<u>999.20</u>	<u>294</u>	<u>999.57</u>	<u>288</u>
<u>969.03</u>	<u>178</u>	<u>969.60</u>	<u>180</u>	<u>976.85</u>	<u>180</u>	<u>984.49</u>	<u>297</u>	<u>999.21</u>	<u>294</u>	<u>999.58</u>	<u>288</u>
<u>969.04</u>	<u>178</u>	<u>969.61</u>	<u>178</u>	<u>976.86</u>	<u>179</u>	<u>984.62</u>	<u>297</u>	<u>999.22</u>	<u>108</u>	<u>999.59</u>	<u>288</u>
<u>969.05</u>	<u>178</u>	<u>969.62</u>	<u>161</u>	<u>976.87</u>	<u>179</u>	<u>984.66</u>	<u>296</u>	<u>999.23</u>	<u>108</u>	<u>999.60</u>	<u>285</u>
<u>969.06</u>	<u>179</u>	<u>969.63</u>	<u>161</u>	<u>976.88</u>	<u>178</u>	<u>984.74</u>	<u>297</u>	<u>999.24</u>	<u>108</u>	<u>999.61</u>	<u>285</u>
<u>969.07</u>	<u>179</u>	<u>969.64</u>	<u>179</u>	<u>977.01</u>	<u>388</u>	<u>987.73</u>	<u>115</u>	<u>999.25</u>	<u>108</u>	<u>999.62</u>	<u>286</u>
<u>969.08</u>	<u>179</u>	<u>969.65</u>	<u>179</u>	<u>977.15</u>	<u>388</u>	<u>988.48</u>	<u>345</u>	<u>999.26</u>	<u>108</u>	<u>999.63</u>	<u>286</u>
<u>969.09</u>	<u>179</u>	<u>969.66</u>	<u>165</u>	<u>977.25</u>	<u>388</u>	<u>988.49</u>	<u>345</u>	<u>999.27</u>	<u>108</u>	<u>999.64</u>	<u>286</u>
<u>969.10</u>	<u>179</u>	<u>969.67</u>	<u>165</u>	<u>977.28</u>	<u>387</u>	<u>988.50</u>	<u>345</u>	<u>999.28</u>	<u>108</u>	<u>999.65</u>	<u>286</u>
<u>969.11</u>	<u>163</u>	<u>969.68</u>	<u>152</u>	<u>977.29</u>	<u>387</u>	<u>988.78</u>	<u>116</u>	<u>999.29</u>	<u>108</u>	<u>999.66</u>	<u>286</u>
<u>969.12</u>	<u>152</u>	<u>969.69</u>	<u>152</u>	<u>977.38</u>	<u>391</u>	<u>988.96</u>	<u>363</u>	<u>999.30</u>	<u>108</u>	<u>999.67</u>	<u>286</u>
<u>969.13</u>	<u>152</u>	<u>969.70</u>	<u>152</u>	<u>977.51</u>	<u>387</u>	<u>988.97</u>	<u>363</u>	<u>999.31</u>	<u>108</u>	<u>999.68</u>	<u>287</u>
<u>969.14</u>	<u>182</u>	<u>969.71</u>	<u>152</u>	<u>977.53</u>	<u>387</u>	<u>989.40</u>	<u>116</u>	<u>999.32</u>	<u>108</u>	<u>999.69</u>	<u>287</u>
<u>969.15</u>	<u>158</u>	<u>969.72</u>	<u>171</u>	<u>977.62</u>	<u>389</u>	<u>989.43</u>	<u>116</u>	<u>999.33</u>	<u>108</u>	<u>999.70</u>	<u>287</u>
<u>969.16</u>	<u>180</u>	<u>969.73</u>	<u>171</u>	<u>977.63</u>	<u>390</u>	<u>989.68</u>	<u>114</u>	<u>999.34</u>	<u>109</u>	<u>999.71</u>	<u>287</u>
<u>969.17</u>	<u>160</u>	<u>969.74</u>	<u>171</u>	<u>977.65</u>	<u>181</u>	<u>989.71</u>	<u>114</u>	<u>999.35</u>	<u>109</u>	<u>999.72</u>	<u>284</u>
<u>969.18</u>	<u>161</u>	<u>969.75</u>	<u>170</u>	<u>977.66</u>	<u>181</u>	<u>990.68</u>	<u>313</u>	<u>999.36</u>	<u>109</u>	<u>999.73</u>	<u>282</u>
<u>969.19</u>	<u>172</u>	<u>969.76</u>	<u>170</u>	<u>977.67</u>	<u>389</u>	<u>993.85</u>	<u>313</u>	<u>999.37</u>	<u>109</u>	<u>999.74</u>	<u>283</u>
<u>969.20</u>	<u>166</u>	<u>971.1229</u>	<u>207</u>	<u>977.81</u>	<u>388</u>	<u>994.95</u>	<u>140</u>	<u>999.40</u>	<u>122</u>	<u>999.75</u>	<u>283</u>
<u>969.21</u>	<u>181</u>	<u>972.83</u>	<u>211</u>	<u>977.82</u>	<u>388</u>	<u>996.79</u>	<u>314</u>	<u>999.41</u>	<u>122</u>	<u>999.76</u>	<u>289</u>
<u>969.22</u>	<u>157</u>	<u>974.74</u>	<u>182</u>	<u>978.019</u>	<u>211</u>	<u>996.80</u>	<u>315</u>	<u>999.42</u>	<u>122</u>	<u>999.89</u>	<u>111</u>
<u>969.23</u>	<u>156</u>	<u>975.99</u>	<u>178</u>	<u>978.38</u>	<u>201</u>	<u>998.25</u>	<u>272</u>	<u>999.43</u>	<u>122</u>	<u>999.90</u>	<u>111</u>
<u>969.24</u>	<u>155</u>	<u>976.02</u>	<u>167</u>	<u>978.39</u>	<u>201</u>	<u>998.42</u>	<u>173</u>	<u>999.46</u>	<u>289</u>	<u>999.91</u>	<u>108</u>
<u>969.25</u>	<u>161</u>	<u>976.12</u>	<u>161</u>	<u>978.40</u>	<u>201</u>	<u>998.65</u>	<u>293</u>	<u>999.47</u>	<u>289</u>	<u>999.92</u>	<u>286</u>
<u>969.26</u>	<u>164</u>	<u>976.13</u>	<u>161</u>	<u>978.41</u>	<u>211</u>	<u>998.89</u>	<u>278</u>	<u>999.48</u>	<u>289</u>		
<u>969.27</u>	<u>155</u>	<u>976.48</u>	<u>179</u>	<u>978.45</u>	<u>211</u>	<u>998.90</u>	<u>278</u>	<u>999.49</u>	<u>284</u>		
<u>969.36</u>	<u>157</u>	<u>976.49</u>	<u>179</u>	<u>979.047</u>	<u>210</u>	<u>998.91</u>	<u>278</u>	<u>999.50</u>	<u>284</u>		
<u>969.37</u>	<u>157</u>	<u>976.55</u>	<u>180</u>	<u>979.055</u>	<u>210</u>	<u>998.92</u>	<u>278</u>	<u>999.51</u>	<u>288</u>		
<u>969.38</u>	<u>157</u>	<u>976.56</u>	<u>179</u>	<u>979.057</u>	<u>210</u>	<u>998.93</u>	<u>278</u>	<u>999.52</u>	<u>285</u>		
<u>969.39</u>	<u>158</u>	<u>976.57</u>	<u>179</u>	<u>979.069</u>	<u>210</u>	<u>998.94</u>	<u>279</u>	<u>999.53</u>	<u>285</u>		



A

ÖSTERREICH

Paulmann Ges.m.b.H
Linzerstrasse 89-91
A-3003 Gablitz
☎ +43 2231 66492
✉ +43 2231 6649217
info@paulmann.at

AND

ANDORRA

Paulmann Licht GmbH
Quezinger Feld 2
31832 Springe Völksen
☎ +49 5041 998-0
✉ +49 5041 998-119
info@paulmann.de

B

BELGIË

VSA
Hagelberg 29
B-2440 Geel
☎ +31 499 551460
✉ +31 499 575795
Paulmann@vanspijk.nl

BG

БЪЛГАРИЯ

Mankovski Ltd.
3 Pop Dimitar Street
fl.5 ap. 26
9000 Varna
☎ +359 886654093
✉ i_mankovski@abv.bg

BIH

BOSNIA-HERCEGOVINA

Mikrut D.O.O.
Maciej Mikrut
Ulica Ivana Pengova 18
SI- 1230 Domzale
☎ +386 31518153
✉ +386 17219514
mmikrut@paulmann.si

CH

SCHWEIZ

Puag AG
Oberebenstrasse 51
CH-5620 Bremgarten
☎ +41 56 648 88 48
✉ +41 56 648 88 80
paulmann@puag.ch

CY

ΚΥΠΡΟΣ

Paulmann Licht GmbH
Quezinger Feld 2
31832 Springe Völksen
☎ +49 5041 998-0
✉ +49 5041 998-119
info@paulmann.de

CZ

ČESKÁ REPUBLIKA

Ing. Radek Brada
Náměstí Na Sádkách 705
25241 Dolní Břežany
☎ +420 602331140
✉ +420 241416267
brada.radek@volny.cz

AULIX lighting spol. s r.o.
Náměstí Na Sádkách 705
252 41 Dolní Břežany
Mobil: +420 702 053 063
Tel.: +420 241 402 565
E-mail: info@aulix.cz
Czech republic

D

DEUTSCHLAND

Paulmann Licht GmbH
Quezinger Feld 2
31832 Springe Völksen
☎ +49 5041 998-0
✉ +49 5041 998-119
info@paulmann.de

DK

DANMARK

SB Butiksservice
Radhustorvet 11
DK-8700 Horsens
☎ +45 7023 2730
✉ +49 7023 2703
mb@sb.dk

E

ESPAÑA

Paulmann Licht GmbH
Quezinger Feld 2
31832 Springe Völksen
☎ +49 5041 998-0
✉ +49 5041 998-119
info@paulmann.de

EST

EESTI

SIA Paulmann-Gaisma
Gertrudes Iela 53-1A
LV- 1011 Riga
☎ +371 67280542
✉ +371 67542413
Paulmann@latnet.lv

F

FRANCE

Paulmann Lumière S.A.S.
21, rue Desaix- CS 21076
F-67452 Mundolsheim Cedex
☎ +33 3 90203737
✉ +33 3 90203757
comm@paulmann.fr

FIN

SUOMI (FINLAND)

Oy Hedtec Ab
Hedengren Yhtiöt
PL 110
00201 Helsinki
☎ +358 2 70 638 000
valaistus@hedtec.fi

FL

LIECHTENSTEIN

Puag AG
Oberebenstrasse 51
CH-5620 Bremgarten
☎ +41/56-6488855
✉ +41/56-6488850
info@puag.ch

GB

UNITED KINGDOM

Light Source Europe Ltd.
6 Great Western Business
Park
McKenzie Way
Worcester
WR4 9PT
☎ +44 1905 22243
✉ +44 1905 611263
sales@lselighting.com

GR

ΕΛΛΑΔΑ

Paulmann Licht GmbH
Quezinger Feld 2
31832 Springe Völksen
☎ +49 5041 998-0
✉ +49 5041 998-119
info@paulmann.de

H

MAGYARORSZÁG

DINOCoop GmbH
Radvány u. 24
1118 Budapest XI
☎ +36-1-3193064
✉ +36-1-3193066
dinocoop@dinocoop.hu

HR

HRVATSKA

Mikrut D.O.O.
Maciej Mikrut
Ulica Ivana Pengova 18
SI- 1230 Domzale
☎ +386 31518153
✉ +386 17219514
mmikrut@paulmann.si

I

ITALIA

TreEsse Srl
Via Gastone Breddo, 8c
50041 Calenzano
(Firenze) Italia
☎ +39 055 4211598
✉ +39 055 0457871
elena@treeessesrl.com

IS

ISLAND

Johann Olafsson & Co
Krokhal 3
IS-110 Reykjavik
☎ +354- 5331904
✉ +354- 5331901
jarni@olafsson.is

L

LUXEMBOURG

VSA
Hagelberg 29
B-2440 Geel
☎ +31 499 551460
✉ +31 499 575795
Paulmann@vanspijk.nl

LT

LIETUVA

SIA Paulmann-Gaisma
Gertrudes Iela 53-1A
LV- 1011 Riga
☎ +371 67280542
✉ +371 67542413
Paulmann@latnet.lv

LV

LATVIJA

SIA Paulmann-Gaisma
Gertrudes Iela 53-1A
LV- 1011 Riga
☎ +371 67280542
✉ +371 67542413
paulmann@latnet.lv

MK

MAKEDONIJA

DPTUU „EL-LUKS“ DOOEL
ul : Leninova br. 79
MK-2400 Strumica
☎ +389 75 301 109
✉ +389 34 320 133
info@el-lux.com.mk

MNE

CRNA GORA

Mikrut D.O.O.
Maciej Mikrut
Ulica Ivana Pengova 18
SI- 1230 Domzale
☎ +386 31518153
✉ +386 172 19514
mmikrut@paulmann.si

N

NORGE

Lyskomponenter AS
Sagmyra 2A
N-4624 Kristiansand S
☎ +47 38003636
✉ +47 38003639
firmapost@lyskomponenter.no

NL

NEDERLAND

VSA
De Scheper 402
NL-5688HP Oirschot
☎ +31 499 551460
✉ +31 499 575795
Paulmann@vanspijk.nl

P

PORTUGAL

Paulmann Licht GmbH
Quezinger Feld 2
31832 Springe Völksen
☎ +49 5041 998-0
✉ +49 5041 998-119
info@paulmann.de

PL

POLSKA

“LŁ” Spółka z ograniczoną
odpowiedzialnością sp. k.
ul. Wrocławska 43 Byków;
55-095 Mirków
☎ +48 71 39 80 800
✉ +48 71 39 80 802
paulmann@langelukaszuk.pl

RO

ROMANIA

Atrium Design SRL
Str. Balciului, no.1
Sector 2,
RO-021501 Bucharest
☎ +40 21 252 4653
✉ +40 21 252 4654
atrium@atrium.ro

RUS

РОССИЯ

Лайт Капитал 000
ул.Выборгская д.16
стр.1 оф.А809
125212, г.Москва
☎ +7 495 514-19-08
✉ +7 495 514-19-08
info@paulmann.ru

S

SVERIGE

Paulmann Licht GmbH
Quezinger Feld 2
D-31832 Springe
☎ +49 5041 998-0
✉ +49 5041 998-169
info@paulmann.de

SK

SLOVAKIA

Ing. Radek Brada
Náměstí Na Sádkách 705
25241 Dolní Břežany
☎ +420 602331140
✉ +420 241416267
brada.radek@volny.cz

AULIX lighting spol. s r.o.
Náměstí Na Sádkách 705
252 41 Dolní Břežany
Mobil: +420 702 053 063
Tel.: +420 241 402 565
E-mail: info@aulix.cz
Czech republic

SLO

SLOVENIJA

Mikrut D.O.O.
Maciej Mikrut
Ulica Ivana Pengova 18
SI- 1230 Domzale
☎ +386 31518153
✉ +386 172 19514
mmikrut@paulmann.si

SRB

REPUBLIKA SRBIJA

Mikrut D.O.O.
Maciej Mikrut
Ulica Ivana Pengova 18
SI- 1230 Domzale
☎ +386 31518153
✉ +386 172 19514
mmikrut@paulmann.si

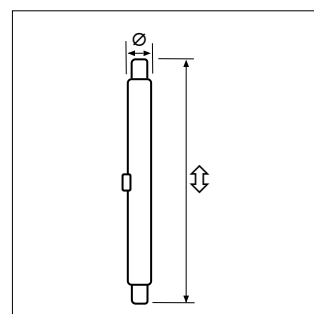
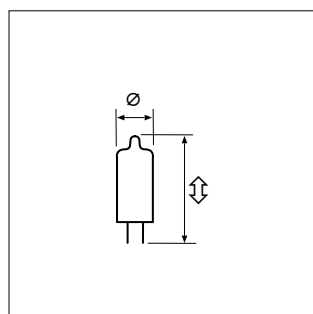
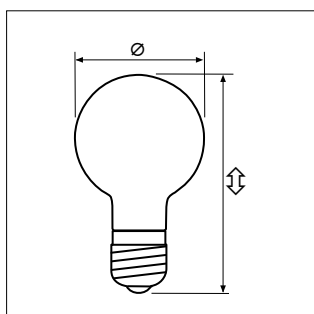
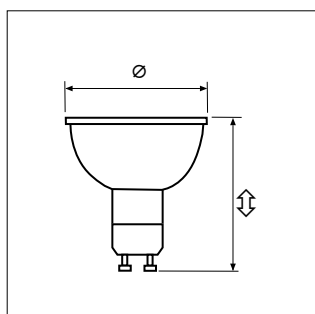
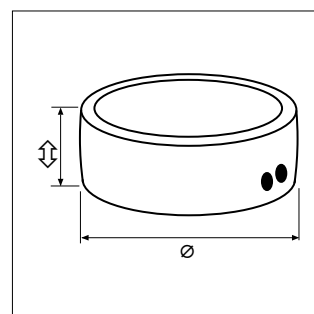
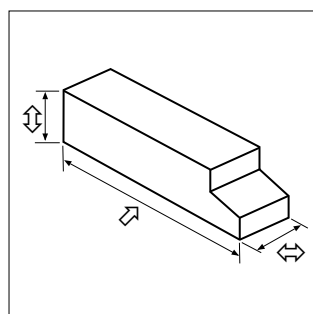
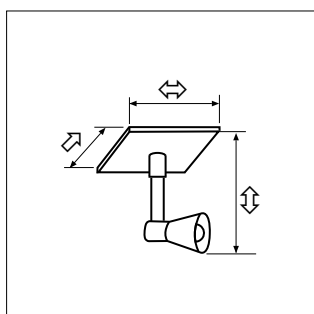
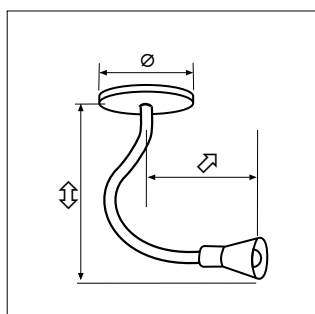
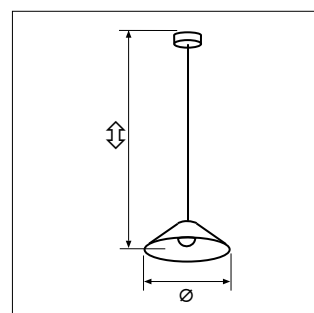
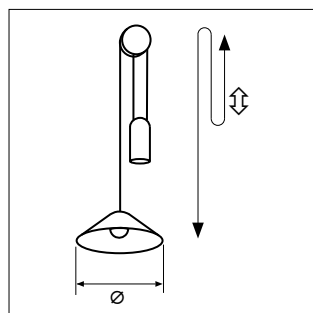
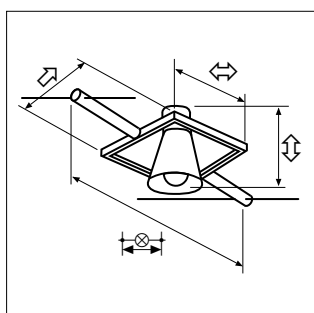
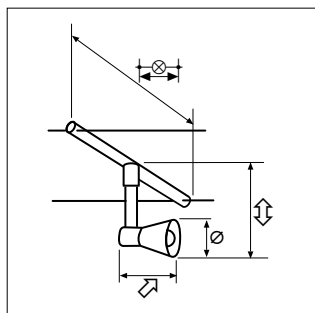
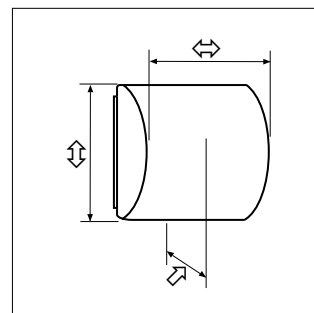
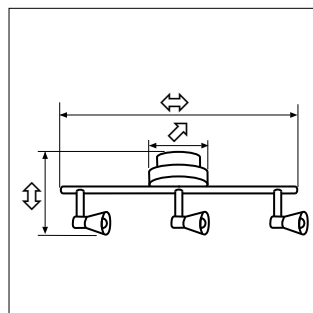
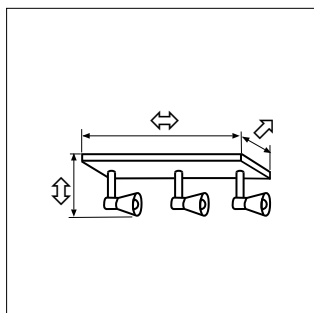
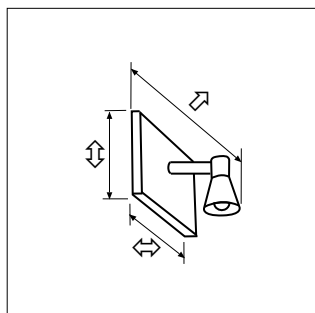
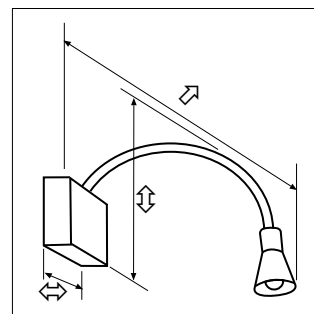
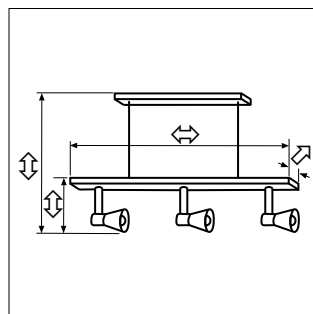
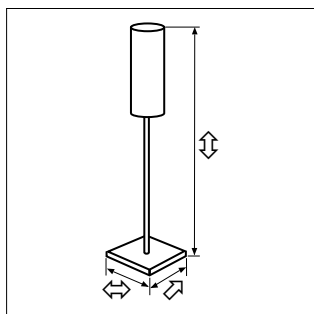
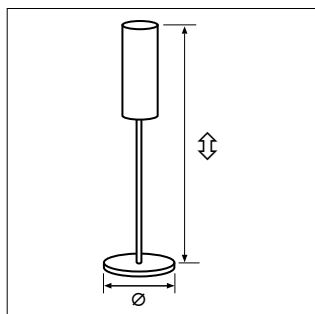
TR

TÜRKIYE

Paulmann Licht GmbH
Quezinger Feld 2
D-31832 Springe
☎ +49 5041 998-0
✉ +49 5041 998-169
info@paulmann.de



Kótování výrobků
 Wymiary produktów
 Размеры изделий





CZ
Záruční podmínky firmy Paulmann Licht GmbH

Firma Paulmann Licht GmbH ručí nefiremním zákazníkům za bezchybnou funkci výrobků označených odpovídajícím údajem o záruce po dobu pěti let od data zakoupení.

Naše úplné záruční podmínky naleznete na naší webové stránce:

www.paulmann.com/guarantee

Všechny obrázky a údaje týkající se rozměrů, barvy atd. se mohou z produkčně technických důvodů lišit a jsou nezávazné. Vyhraujeme si právo kdykoliv provádět změny na výrobku. Pracujeme na základě našich dodacích a platebních podmínek. Tyto podmínky Vám rádi poskytneme na vyžádání nebo na adrese www.paulmann.com

Bezpečnostní značka Svazu německých elektrotechniků a Technických kontrolních spolků. Firma Paulmann představuje maximální bezpečnost a kvalitu. Všechny naše výrobky odpovídají stanoveným evropským normám. Výrobky Paulmann jsou testovány u VDE, TÜV nebo oddělení kvality Paulmann, i pokud není nutně předepsána bezpečnostní zkouška. To je vyznačeno v katalogu odpovídajícím způsobem.

Naše výrobky z přírodních materiálů a ručně vyrobeného skla jsou jedinečné, podléhají přirozeným změnám v barvě a struktuře.

PL
Warunki gwarancji Paulmann Licht GmbH

Firma Paulmann Licht GmbH gwarantuje klientom indywidualnym niezawodne działanie produktów z odpowiednim oznaczeniem gwarancyjnym przez okres 5 lat od daty zakupu.

Warunki gwarancji można znaleźć na naszej stronie internetowej:

www.paulmann.com/guarantee

Z przyczyn technicznych wszystkie dane dotyczące wymiarów, koloru itp. mogą ulec ewentualnym odchyleniom i nie są zobowiązujące. Zatrzegamy możliwość wprowadzania zmian w produktach. Obowiązują nasze warunki dostawcze i płatnicze. Otrzymają je Państwo na żądanie lub na stronie www.paulmann.com

Znak bezpieczeństwa nadawany przez Związek Elektrotechników Niemieckich VDE i Niemieckie Stowarzyszenie Kontroli Technicznej TÜV. Firma Paulmann gwarantuje najwyższe bezpieczeństwo i doskonałą jakość wyrobów. Wszystkie nasze produkty są zgodne z obowiązującymi normami europejskimi. Artykuły firmy Paulmann są – nawet, jeśli nie jest to wymagane – poddawane badaniom w stacjach VDE, TÜV lub w Dziale Jakości firmy Paulmann. Są one odpowiednio oznakowane w katalogu.

Nasze produkty z materiałów naturalnych i wykonane ręcznie szkła są niepowtarzalne, podlegają naturalnym odchyleniom w zakresie koloru i struktury.

RUS
Гарантийные условия Paulmann Licht GmbH

Компания Paulmann Licht GmbH гарантирует некоммерческим клиентам безупречную работу изделий, отмеченных соответствующим гарантийным знаком, в течение 5 лет со дня приобретения.

С полным текстом гарантийных условий можно ознакомиться на нашем сайте: www.paulmann.com/guarantee

Все рисунки и данные, касательно размера, цвета и т.п., подлежат возможным производственно-техническим изменениям и не являются обязательным. Мы сохраняем за собой право на изменения изделия. Мы работаем на основании наших условий поставки и оплаты. Вы можете получить их по запросу или в интернете на сайте www.paulmann.com

Знак контроля безопасности Союза немецких электротехников и Технических объединений надзора. Компания Paulmann выступает за высочайшую безопасность и качество. Все наши изделия соответствуют установленным европейским стандартам. Изделия Paulmann подвергаются контролю Союзом немецких электротехников VDE, ТЭВ или отделом гарантии качества Paulmann, даже если контроль безопасности не предписывается в обязательном порядке. Изделия соответственно обозначены в каталоге.

Наши изделия из натуральных материалов и стекла ручной работы уникальны, для них характерны естественные колебания цвета и структуры.



Barva

Materiál

Třída ochrany 2

Třída ochrany 3

Zrcadlo se studeným světlem

Nízký tlak

Výrobek s vymezenou povrchovou teplotou

Svítilno je vhodné jen k montáži na nehořlavé materiály.

Stupně ochrany krytem (krytí – IP kód)
Vysvětlení viz strana 445

Bez koroze

Nastavitelné barvy

Blikající

Zmrazovací funkce

Funkce bleskového světla

Zvukový senzor

Se spínačem

Kolor

Materiał

Třída ochrany 2

Třída ochrany 3

Zrcadlo se studeným světlem

Nízký tlak

Výrobek s vymezenou povrchovou teplotou

Svítilno je vhodné jen k montáži na nehořlavé materiály.

Stupně ochrany krytem (krytí – IP kód)
Vysvětlení viz strana 445

Nierdzewne

Możliwość ustawienia barw

Światło pulsujące

Funkcja Freeze

Flesz

Czujnik dźwięku

Przełącznik

Цвет

Материал

Класс защиты 2

Класс защиты 3

Интерференционный отражатель

Низкое давление

Изделие с ограниченной температурой поверхности

Светильник пригоден только для монтажа на не воспламеняющихся материалах.

Типы защиты IP
Пояснения см. на странице 445

Нержавеющий

Регулируемые цвета













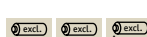


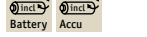















Мигающий







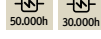





















Функция Freeze

Функция Flashlight

Звуковой датчик

С выключателем

	S kabelovým spínačem vč. konektoru	Kabel zasilający z wyłącznikiem i wtyczką	С кабельным включателем, вместе со штекером
	S dotykovým stmívačem	Ściemniacz dotykowy	С сенсорным реостатом
	Se stmívačem	Ściemniacz	С реостатом
	Stupňový stmívač	Ściemniacz stopniowy	Ступенчатый светорегулятор
	Bajonetový uzávěr	Zamek bagnetowy	Байонетное соединение
	S konektorovým trafo	Transformator wtyczkowy	Со штекерным трансформаторо
	Konektor včetně ochranného kontaktu (Německo)	Wtyczka ze stykiem ochronnym (Niemcy)	Штепсельная вилка с защитным контактом (Германия)
	S konektorem	Łącznik wtykowy	С разъёмом
	S dálkovým ovládáním	Ze zdalnym sterowaniem	С дистанционным управлением
	Hlásič pohybu s vysokofrekvenčním snímačem	Czujnik ruchu z czujnikiem HF	Детектор движения с высокочастотным датчиком
	Hlásič pohyb	Czujnik ruchu	Детектор движения
	Hlásič pohybu s přibližovacím snímačem	Czujnik ruchu z wyłącznikiem zbliżeniowym	Детектор движения с бесконтактным датчиком
	Možný provoz na baterii, akumulátorovou baterii, baterii a akumulátorovou baterii	Zasilanie bateriami, zasilanie akumulatorem, możliwe zasilanie bateriami i akumulatorem	Может питаться от батарей, аккумуляторов и одновременно батареей и аккумуляторов
	Baterie/akumulátorová baterie je přiložena	Bateria/akumulator w cenie	Батарея/Аккумулятор в комплекте
	Vyměnitelná baterie/akumulátor	Bateria/akumulator z możliwością wymiany	Сменная батарея/аккумулятор
	Montáž na stěnu, podlahu a/nebo strop	Montaż naścienny, podłogowy i/lub sufitowy	Монтаж на стене, полу и/или потолке
	Max. zatížení	Maks. obciążenie	Макс. нагрузка
	Vzdálenost lanka/tyče	Odstęp linii/prętów	Расстояние между тросами/штангами
	Patice	Trzonek	Цоколь
K	Kelvin, teplota barev Vysvětlení viz strana 441	Kelvin, temperatura barwy Objaśnienie patrz strona 441	Кельвин, цветовая температура Пояснения см. на странице 441
S	Zdánlivý výkon	Pozorna moc	мощностью Пояснения см
	Jednoduchá montáž	Łatwy montaż	Простой монтаж
	Použití pouze ve vnitřním prostoru	Tylko do zastosowań wewnętrznych	Применение только во внутренних помещениях
	Trafo s kruhovým jádrem	Transformator toroidalny	Трансформатор с кольцевым сердечником
	Integrovaná rádiová ochrana	Zintegrowana ochrona sygnału	Встроенная искрозащита
	Integrované jemné zapnutí	Zintegrowane uruchomienie programu	Встроенный мягкий пуск
	Integrovaná ochrana krátkého spojení	Zintegrowana ochrona przed zwarciem	Встроенная защита от короткого замыкания
	Zvýšená ochrana proti špičkám	Podwyższona ochrona przed przepięciami szpiczkowymi	Повышенная защита от пиков тока
	Integrovaná protipožární ochrana	Zintegrowana ochrona przed pożarem	Встроенная пожарозащита
	Integrovaná ochrana proti přetížení	Zintegrowana ochrona przed przeciążeniem	Встроенная защита от перегрузки
	Integrovaný teplotní snímač s možností opětovného zapnutí	Zintegrowany czujnik temperatury	Встроенный температурный датчик с повторным включением
	Integrovaný teplotní snímač a elektronická pojistka	Zintegrowany czujnik temperatury i elektroniczne zabezpieczenie	Встроенный температурный датчик и электронный предохранитель
	Integrovaná elektronická pojistka	Zintegrowane elektroniczne zabezpieczenie	Встроенный электронный предохранитель

	Integrovaná jemná pojistka	Zintegrowany bezpiecznik czuły	Встроенный слаботочный предохранитель
	Self-service pack	Praktyczne opakowanie	SB-Упаковка
	Jednotka balení	Jednostka opakowaniowa	Единица упаковки
	Třída energetické účinnosti	Klasa efektywności energetycznej	Класс энергосбережения
	Okamžitý start bez blikání	załącza się natychmiast bez migotania	мгновенный пуск без мерцаний
	Životnost	Trwałość	Срок службы
	Životnost elektronického předřadníku	Trwałość elektronicznego ogranicznika	Срок службы пускорегулирующего аппарата.
	Ne pro hlavní osvětlení, jen pro dekorачní účely nebo speciální použití	Nie do oświetlenia ogólnego, tylko do zastosowań dekoracyjnych lub specjalnych	Не для общего освещения, только для декоративных целей и специального применения
	Textilní kabel	Przewód w oplocie tekstylnym	Текстильный кабель
	Stmívatelné pomocí aplikace Smart Home	Możliwość ściemniania przez aplikację Smart Home	Регулировка яркости в приложении «Умный дом»
	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth
	Zigbee	Zigbee	Zigbee
	S USB konektorem	Z wtykiem USB	C USB-штекером
	S USB přípojkou	Z gniazdem USB	C USB-разъемом
	Bezpečnostní zástrčka	Wtyczka ze stykiem ochronnym	Штепсельная вилка с заземляющим контактом
	variabilně nastavitelné	możliwość zmiany ustawień	разные варианты регулировки
	jednorázově možnost zkrácení	możliwość jednorazowego skrócenia	однократно укорачиваемая длина
	Stmívatelné s fázovým řízením na vzestupné hraně Vysvětlení viz strana 443	Ściemniacz z regulacją fazy (nacinianie) Objaśnienia patrz strona 443	Регулируемый реостатом с отсечением фазы переднего фронта импульса. Пояснения см на странице 443
	Stmívatelné s fázovým řízením na sestupné hraně Vysvětlení viz strana 443	Ściemniacz z regulacją fazy (odcinanie) Objaśnienia patrz strona 443	Регулируемый реостатом с отсечением фазы заднего фронта импульса на странице 443
	stmívatelné hraně Vysvětlení viz strana 440	Ściemniana Objaśnienia patrz strona 440	Яркость регулируется Пояснения см на странице 440
	3 step dim hraně Vysvětlení viz strana 440	3 step dim Objaśnienia patrz strona 440	3 step dim Пояснения см на странице 440
	Easy dim hraně Vysvětlení viz strana 440	Easy dim Objaśnienia patrz strona 440	Easy dim Пояснения см на странице 440
	3 Step dim to warm hraně Vysvětlení viz strana 440	3 Step dim to warm Objaśnienia patrz strona 440	3 Step dim to warm Пояснения см на странице 440
	Dim to warm hraně Vysvětlení viz strana 440	Dim to warm Objaśnienia patrz strona 440	Dim to warm Пояснения см на странице 440
	White Switch hraně Vysvětlení viz strana 441	White Switch Objaśnienia patrz strona 441	White Switch Пояснения см на странице 441
	Tunable white hraně Vysvětlení viz strana 441	Tunable white Objaśnienia patrz strona 441	Настраиваемый белый Пояснения см на странице 441
	RGBW hraně Vysvětlení viz strana 441	RGBW Objaśnienia patrz strona 441	RGBW Пояснения см на странице 441
	RGB Rainbow hraně Vysvětlení viz strana 441	RGB Rainbow Objaśnienia patrz strona 441	RGB Rainbow Пояснения см на странице 441

