

BARIS LED KINKIET 1200LM PLX I CL. IP44 579MM 830 9W ANODE CO

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 9 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 1200 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Energetická třída: | D |
| Materiál karoserie: | hliník |
| Barva těla: | šedá |
| Materiál difuzoru: | PC |
| Typ difuzoru: | OPÁL |
| Montážní verze: | přisazené, nástěnné |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Robustní svítidlo z hliníkového profilu s velmi úzkým příčným profilem. Diskrétní elegance a energetická účinnost jsou zvláštními rysy rodiny svítidel BARIS LED KINKETT. Optický systém tvoří opálové stínítko poskytující měkké světlo. Optický systém v podobě prizmatického stínítka snižuje oslnění a vyznačuje se vyšší propustností světla než opálový difuzor, což má přímý vliv na vyšší hodnotu světelné účinnosti.

APLIKACE

Jedinečný design předurčuje tato svítidla k osvětlení: kanceláří, zasedacích místností a dalších prostor reprezentativního charakteru, v kancelářích, na komunikacích, v sanitárních prostorách a koupelnách (nástěnná svítidla), ve veřejných budovách.

Verze označené "VD" jsou určeny pouze pro dopravní plochy a chodby uvnitř budov podle tabulky 5.1 normy EN 12464.

BARIS LED KINKIET 1200LM PLX I CL. IP44 579MM 830 9W ANODE CO

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|-----------|---------------------------------------|---|
| Index: | 675430 | Montážní verze: | přisazené, nástěnné |
| Zdroj světla: | LED modul | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 76/56/595 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 9 | Počet kusů na paletě [ks]: | 80 |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Čistá hmotnost [kg]: | 0.700 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 1200 | Typ kategorie: | svítidla a lineární systémy |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 133 | Životnost LED L70B50 [h]: | 150000 |
| Energetická třída: | D | Životnost LED L80B10 [h]: | 100000 |
| Třída ochrany: | I | Životnost LED L90B10 [h]: | 50000 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 |
| Index podání barev (Ra) >: | 85,7 | Odolnost proti nárazu: | IK06 |
| SDCM: | 3 | Provozní teplota [°C]: | od -25 do +35 |
| Materiál difuzoru: | PC | Záruka [roky]: | 5 |
| Typ difuzoru: | OPÁL | Certifikát CE: | 02/2026 |
| Barva difuzoru: | mléko | Certifikace ENEC: | |
| Materiál karoserie: | hliník | Atest PZH: | |
| Barva těla: | šedá | Manuál: | Download PDF |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 53/71/579 | Environmentální deklarace (EPD): | 852/2025 |
| Instalační rozměry [mm]: | 165 | Certifikáty ISO: | 9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018 |
| Stupeň těsnosti: | IP44 | Plík LDT: | Download |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 17 únor 2026

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 02/2026



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl