

BARIS 40 LED KINKIET 4150LM PRM DALI I KL. IP44 860MM 830 39W CZARNY

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 39 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 4150 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Odolnost proti nárazu: | IK03 |
| Energetická třída: | E |
| Materiál karoserie: | hliník |
| Barva těla: | černá |
| Materiál difuzoru: | PC |
| Typ difuzoru: | PRM |

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 40 LED KINKIET 4150LM PRM DALI I KL. IP44 860MM 830 39W CZARNY

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Index: | 674877 | Barva difuzoru: | průhledný |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 39 | Optika: | Mikro hranol |
| EAN: | 5905963674877 | Materiál karoserie: | hliník |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | DIMM DALI: | 1 |
| Zdroj světla: | LED | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 53/71/860 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 4150 | Odolnost proti nárazu: | IK03 |
| Typ difuzoru: | PRM | Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 | Montážní verze: | přisazené, nástěnné |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Provozní teplota [°C]: | od -25 do +35 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 111 | Řízení: | DALI |
| Energetická třída: | E | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 1220/120/93 |
| Třída ochrany: | I | Počet kusů na paletě [ks]: | 72 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Čistá hmotnost [kg]: | 1.100 |
| SDCM: | ≤ 3 | Záruka [roky]: | 5 |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 111500 | Certifikát CE: | 240/2023 |
| Životnost LED L80B20 [h]: | 70400 | Certifikace ENEC: | PL BBJ/012/2021/M1/A1 |
| Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 34000 | Atest PZH: | |
| Materiál difuzoru: | PC | Manuál: | Download PDF |
| Barva těla: | černá | Plik LDT: | Pobierz |

Datum vytvoření karty: 08 červenec 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výroby 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.: 240/2023



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