

# BARIS SQUARE 52 LED Z 613X613MM 5850LM 840 IP40 I KL. DALI PRM CZARNY 56W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|                                       |            |
|---------------------------------------|------------|
| <b>Zdroj světla:</b>                  | LED modul  |
| <b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b> | 56         |
| <b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>   | 5850       |
| <b>Energetická třída:</b>             | E          |
| <b>Třída ochrany:</b>                 | I          |
| <b>Odolnost proti nárazu:</b>         | IK06       |
| <b>Stupeň těsnosti:</b>               | IP40       |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>             | 4000       |
| <b>Barva těla:</b>                    | černá      |
| <b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>        | 613/613/69 |

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Baris Square 52 Led je výrazná závěsná lampa. Její klasický tvar dokonale zapadá do moderního designu. Tělo svítidla je vyrobeno z eloxovaného hliníkového profilu v šedé barvě nebo z hliníkového profilu lakovaného bílou nebo černou barvou (další barvy jsou k dispozici na vyžádání). Svítidlo je nabízeno se dvěma typy stínidel - prizmatickým nebo mléčným. Dostupnost svítidla ve čtyřech velikostech umožňuje navrhnout rozložení osvětlení individuálně na míru. Svítidla různých velikostí a zavěšená v různých délkách mohou v místnosti vytvořit neomezené množství světelných kompozic.

## APLIKACE

Lampa je určena pro použití v interiéru. Používá se jako zdroj hlavního světla v reprezentativních místnostech, hotelech, restauracích, konferenčních sálech. Jedinečný design a energeticky úsporné LED moduly předurčují svítidlo také pro použití v moderních kancelářských budovách nebo tam, kde je požadováno krytí IP40.

# BARIS SQUARE 52 LED Z 613X613MM 5850LM 840 IP40 I KL. DALI PRM CZARNY 56W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|                                    |               |                          |                              |
|------------------------------------|---------------|--------------------------|------------------------------|
| Index:                             | 938283        | Typ vyzařování:          | Otevřený prostor             |
| EAN:                               | 5905963938283 | Přepětová ochrana [kV].: | 1                            |
| Zdroj světla:                      | LED modul     | Materiál difuzoru:       | PC                           |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]:      | 56            | Typ difuzoru:            | Průhledná                    |
| Světelný tok svítidla [lm]:        | 5850          | Barva difuzoru:          | hranolový                    |
| Jmenovité napájecí napětí [V]:     | 220-240       | Materiál karoserie:      | hliník                       |
| Frekvence [Hz]:                    | 50-60         | Barva těla:              | černá                        |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 109           | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:  | 613/613/69                   |
| Energetická třída:                 | E             | Instalační rozměry [mm]: | 160/40                       |
| Třída ochrany:                     | I             | Odolnost proti nárazu:   | IK06                         |
| Teplota barvy [K]:                 | 4000          | Stupeň těsnosti:         | IP40                         |
| Index podání barev (Ra):           | >80           | Montážní verze:          | závěsné                      |
| SDCM:                              | ≤ 3           | Provozní teplota [°C]:   | od -25 do +35                |
| Účinnost:                          | 0.92          | Záruka [roky]:           | 5                            |
| Životnost LED L70B50 [h]:          | 111500        | Manuál:                  | <a href="#">Download PDF</a> |
| Životnost LED L80B20 [h]:          | 70400         | Certifikát CE:           | <a href="#">210/2023</a>     |
| Životnost LED L90B10 [h] [h]:      | 34000         | Typ kategorie:           | architektonický              |

Datum vytvoření karty: 08 červenec 2024

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.: 210/2023



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

Boční 2/2