

# BARIS SQUARE 40 LED Z 1162X1162MM 15475LM PLX I CL. IP20 830 116W ČERNÁ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|                                       |           |
|---------------------------------------|-----------|
| <b>Zdroj světla:</b>                  | LED modul |
| <b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b> | 116       |
| <b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>   | 15475     |
| <b>Energetická třída:</b>             | D         |
| <b>Třída ochrany:</b>                 | I         |
| <b>Odolnost proti nárazu:</b>         | IK06      |
| <b>Stupeň těsnosti:</b>               | IP20      |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>             | 3000      |
| <b>Barva difuzoru:</b>                | mléko     |
| <b>Barva těla:</b>                    | černá     |

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Baris Square 40 Led je výrazné závěsné svítidlo. 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). Lampa je nabízena se dvěma typy stínidel - prizmatickým nebo mléčným. Dostupnost svítidla ve třech 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. Unikátní design a energeticky úsporné LED moduly předurčují svítidlo také pro použití v moderních kancelářských budovách.

# BARIS SQUARE 40 LED Z 1162X1162MM 15475LM PLX I CL. IP20 830 116W ČERNÁ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|   |                  |   |  |
|---|------------------|---|--|
| <b>Index:</b>                             | 938955           | <b>Materiál difuzoru:</b>               | PC   |
| <b>EAN:</b>                               | 5905963938955    | <b>Typ difuzoru:</b>                    | OPÁL   |
| <b>Zdroj světla:</b>                      | LED modul        | <b>Barva difuzoru:</b>                  | mléko  |
| <b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>      | 116              | <b>Materiál karoserie:</b>              | hliník   |
| <b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>        | 15475            | <b>Barva těla:</b>                      | černá  |
| <b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>     | 220-240          | <b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>          | 1162/1162/52                                     |
| <b>Frekvence [Hz]:</b>                    | 50-60            | <b>Instalační rozměry [mm]:</b>         | 260/70   |
| <b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b> | 133              | <b>Odolnost proti nárazu:</b>           | IK06   |
| <b>Energetická třída:</b>                 | D                | <b>Stupeň těsnosti:</b>                 | IP20   |
| <b>Třída ochrany:</b>                     | I                | <b>Montážní verze:</b>                  | závěsné  |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>                 | 3000             | <b>Provozní teplota [°C]:</b>           | od -25 do +35                                    |
| <b>Index podání barev (Ra) &gt;:</b>      | 80               | <b>Typ kategorie:</b>                   | dekorativní svítidla                             |
| <b>SDCM:</b>                              | 3                | <b>Kategorie použití:</b>               | osvětlení kanceláří                              |
| <b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>          | 150000           | <b>Záruka [roky]:</b>                   | 5  |
| <b>Životnost LED L80B10 [h]:</b>          | 100000           | <b>Certifikát CE:</b>                   | <a href="#">211/2023</a>                         |
| <b>Životnost LED L90B10 [h] [h]:</b>      | 50000            | <b>Manuál:</b>                          | <a href="#">Download PDF</a>                     |
| <b>Typ vyzařování:</b>                    | Otevřený prostor | <b>Environmentální deklarace (EPD):</b> | <a href="#">852/2025</a>                         |
| <b>Přepětová ochrana [kV]:</b>            | 1                | <b>Certifikáty ISO:</b>                 | 9001:2015, 14001:2015,<br>45001:2018, 50001:2018 |

Datum vytvoření karty: 21 duben 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.: 211/2023