

BARIS 52 LED UGR PLUS Z 5063MM 19500LM 830 IP44 I CL. ČERNÝ 166W BEZ TŘÍDY 70D (37W/M)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Index: | 126628 |
| Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Odolnost proti nárazu: | IK03 |
| Výkon svítidla [W/m]: | 37 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 19500 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Index podání barev (Ra) >: | 80 |
| SDCM: | 3 |
| Energetická třída: | D |
| Materiál karoserie: | hliník |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Baris 52 LED UGR Plus je moderní lineární LED svítidlo určené pro flexibilní a elegantní světelné instalace. Je k dispozici v 9 délkách (1143–5623 mm) a lze jej spojovat do neomezených řad, takže se ideálně hodí do každého interiéru. Přesná optika UGR < 19 zajišťuje pohodlí při práci a účinnost až 143 lm/W zaručuje vysokou efektivitu a úsporu energie. K dispozici v povrchové nebo závěsné verzi, v barvách šedá, bílá a černá, s hliníkovým tělem a ovládním DALI nebo on/off. Je to dokonalá kombinace moderního designu, kvality a funkčnosti – ideální pro kanceláře, komerční prostory a moderní interiéry.

APLIKACE

Svítidlo je určeno pro vnitřní použití. Slouží jako hlavní zdroj světla a podporuje kancelářskou práci vyžadující soustředění zraku. Díky jedinečnému designu, energeticky úsporným LED modulům a možnosti spolupráce s externími systémy řízení osvětlení ve standardu DALI je svítidlo určeno pro použití v moderních kancelářských budovách třídy A+, zejména v reprezentativních prostorách.

BARIS 52 LED UGR PLUS Z 5063MM 19500LM 830 IP44 I CL. ČERNÝ 166W BEZ TŘÍDY 70D (37W/M)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------|----------------------------------|--------------------------|
| Index: | 126628 | Úhel osvětlení [°]: | 70 |
| EAN: | 5905963126628 | Materiál optiky: | PC |
| Zdroj světla: | LED modul | Optika: | objektiv |
| Výkon svítidla [W/m]: | 37 | Materiál karoserie: | hliník |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Barva těla: | černá |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 69/52/5063 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 19500 | Odolnost proti nárazu: | IK03 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 117 | Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Energetická třída: | D | Montážní verze: | závěsné |
| Třída ochrany: | I | Provozní teplota [°C]: | 35 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Čistá hmotnost [kg]: | 8.650 |
| Index podání barev (Ra) >: | 80 | UGR (4H8H): | <19 |
| SDCM: | 3 | Záruka [roky]: | 5 |
| Účinek: | 0.97 | Certifikát CE: | 146/2025 |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 153000 | Manuál: | Stáhnout PDF |
| Životnost LED L80B10 [h]: | 100000 | Environmentální deklarace (EPD): | 852/2025 |
| Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 50000 | Příloha LDT: | Download |

Datum vytvoření karty: 04 prosinec 2025

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.: 146/2025



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