

BARIS 52 LED DIR/IND IOT BT PIR HYT 1423MM 3600/2500LM 830 IP40 I CL. DALI PRM ČERNÝ 36W/22W SINGLE SENZOR SE SPÍNAČEM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|------------------------------|---------|
| Stupeň těsnosti: | IP40 |
| Odolnost proti nárazu: | IK06 |
| Nominální výkon [W]: | 58 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 6100 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Materiál karoserie: | hliník |
| Barva těla: | černá |
| Materiál difuzoru: | PC |
| Typ difuzoru: | PRM |
| Montážní verze: | závěsné |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Baris 52 LED IoT je moderní závěsné svítidlo, které kombinuje elegantní design s pokročilou technologií. Modulární konstrukce usnadňuje servis a jedinečný závěsný systém zajišťuje jednoduchou instalaci. K dispozici je s montážní krabicí nebo **Vlastnosti** z á s u v k o u .
IoT Verze IoT BT PIR HYT DALI má: vestavěný modul **BT HYT**, který umožňuje programování funkcí v aplikaci Lena Lighting Clue a ovládání v reálném čase; **PIR** senzor pohybu a denního světla a **DALI** ovladač pro stmívání světelného zdroje.

APLIKACE

Lampa je určena pro použití v interiéru. Používá se jako zdroj hlavního světla a je vhodná pro kancelářskou práci vyžadující vizuální soustředění, kde je vyžadován nízký UGR (činitel oslnění) a osvětlení tmavých částí místnosti (např. stropu). Jedinečný design, energeticky úsporné LED moduly a možnost spolupráce s externími systémy řízení osvětlení ve standardu DALI předurčují svítidlo k použití v moderních kancelářských budovách třídy A+ se zvláštním důrazem na kanceláře, recepce, konferenční místnosti a komunikační cesty.

Baris 52 LED DIR/IND Single, jak už název napovídá, je jediný světelný prvek s předem určenou délkou. Verze BARIS 52 LED umožňuje vytvářet linie o délce až 6 metrů bez spojování profilů a až 25 metrů bez spojování difuzorů.

BARIS 52 LED DIR/IND IOT BT PIR HYT 1423MM 3600/2500LM 830 IP40 I CL. DALI PRM ČERNÝ 36W/22W SINGLE SENZOR SE SPÍNAČEM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------|-------------------------|--------------------------------------|
| Index: | 932304 | Typ difuzoru: | PRM |
| EAN: | 5905963932304 | Barva difuzoru: | hranolový |
| Zdroj světla: | LED modul | Materiál karoserie: | hliník |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 58 | Barva těla: | černá |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 6100 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 1423/69/52 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 | Odolnost proti nárazu: | IK06 |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Stupeň těsnosti: | IP40 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 108 | Montážní verze: | závěsné |
| Energetická třída: | F | Provozní teplota [°C]: | od -25 do +35 |
| Třída ochrany: | I | DIMM DALI: | ano |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Verze: | BT PIR HYT DALI |
| SDCM: | ≤ 3 | Čistá hmotnost [kg]: | 2.800 |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 111500 | Záruka [roky]: | 5 |
| Životnost LED L80B20 [h]: | 70400 | Certifikát CE: | 227/2023 |
| Životnost LED L90B10 [h]: | 34000 | Atest PZH: | B-BK-60112-0357/2023 |
| Materiál difuzoru: | PC | Manuál: | Download PDF |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 30 říjen 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.: 227/2023



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