

VECTOR 3 LED 601MM DALI 2600LM PRM MAT IP40 830 (24W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Index: | 661525 |
| Stupeň těsnosti: | IP40 |
| Odolnost proti nárazu: | IK07 |
| Nominální výkon [W]: | 24 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 2600 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Energetická třída: | E |
| Materiál karoserie: | práškově lakovaný ocelový plech |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Svítidlo pro povrchovou montáž z bílé oceli s práškovým nástřikem a prizmatickým nebo matným PC difuzorem, který poskytuje měkké a rovnoměrné světlo. Vybaveno LED moduly s vysokou světelnou účinností a SDCM <3. Svítidlo ve standardním provedení má 5pólovou svorkovnici, která umožňuje rychlé průchozí zapojení, a odlehčení tahu.

APLIKACE

Víceúčelové LED svítidlo určené pro vnitřní použití. Doporučuje se zejména pro veřejné prostory a chodby (administrativní budovy, školy, univerzity a zdravotnické budovy).

VECTOR 3 LED 601MM DALI 2600LM PRM MAT IP40 830 (24W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|
| Nominální výkon [W]: | 24 | Odolnost proti nárazu: | IK07 |
| Zdroj světla: | LED modul | Stupeň těsnosti: | IP40 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Montážní verze: | povrchová montáž |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 2600 | Provozní teplota [°C]: | od -20 do +35 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 25.60 | Čistá hmotnost [kg]: | 1 |
| Typ difuzoru: | PRM MAT | Záruka [roky]: | 5 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 106 | Index: | 661525 |
| DIMM DALI: | ano | EAN: | 5905963661525 |
| Energetická třída: | E | Typ kategorie: | paprsky |
| Třída ochrany: | I | Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 601/61/125 | Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Frekvence [Hz]: | 50-60 |
| SDCM: | ≤ 3 | Rozsah napětí AC [V]: | 198 - 264 |
| Účinník: | 0.95 | Rozsah napětí DC[V]: | 176-280 |
| Materiál difuzoru: | PC | Certifikát CE: | 310/2023 |
| Materiál karoserie: | práškové lakovaný ocelový plech | Životnost LED L70B50 [h]: | 116000 |
| Barva těla: | bílý | Životnost LED L80B20 [h]: | 72000 |
| Instalační rozměry [mm]: | 520 | Životnost LED L90B10 [h]: | 35000 |
| | | Manuál: | Download PDF |
| | | Atest PZH: | B-BK-60212-0019/20 |
| | | Přík LDT: | Download |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 03 leden 2025

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.: 310/2023



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