

DL 220 LED EVO LV 220MM 3100LM 830 PRM MAT AW 3H (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Index: | 519925 |
| Stupeň těsnosti: | IP65/IP20 |
| Nominální výkon [W]: | 28 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 3150 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| Energetická třída: | E |
| Typ difuzoru: | PRM MAT |
| Montážní verze: | zapuštěné |
| Provozní teplota [°C]: | od -10 do +35 |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Kruhové vestavné svítidlo LED, rovnoměrné rozložení světla a vysoká třída krytí IP65 (difuzor), IP40 (horní část) vybavené integrovaným úsporným světelným zdrojem LED. Výrobek je vyroben z plastu ABS v kombinaci s difuzorem z PC a hliníkovým reflektorem. Dostupné varianty s DALI nebo s nouzovým modulem. Barevná teplota 3000K/4000K, CRI>80, životnost LED 50 000h (L70B50) ta= 25 °C.

APLIKACE

Svítidlo určené pro stropní osvětlení, zejména ve vlhkých a mokřích prostorách. Svítidlo určené pro vnitřní i venkovní použití. Rovnoměrně rozptýlené světlo poskytuje optimální a komfortní osvětlení pro lékařské, zdravotnické a laboratorní prostory, průmyslové objekty, ale i koupelny, bazény nebo toalety. Vzhledem k možnosti kompatibility s vnějšími osvětlovacími systémy se doporučuje i do budov třídy A. Byl navržen pro instalaci do podhledů a sádkartonových podhledů.

DL 220 LED EVO LV 220MM 3100LM 830 PRM MAT AW 3H (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|-----------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Nominální výkon [W]: | 28 | Odolnost proti nárazu: | IK08 |
| Zdroj světla: | LED modul | Stupeň těsnosti: | IP65/IP20 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Montážní verze: | zapuštěné |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 3150 | Nouzový modul - provozní doba [h]: | 3 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 29.30 | Počet kusů v hlavním kartonu [ks]: | 1 |
| Typ difuzoru: | PRM MAT | Čistá hmotnost [kg]: | 1.250 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Index: | 519925 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | EAN: | 5905963519925 |
| Energetická třída: | E | Typ kategorie: | downlight |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 107 | Provozní teplota [°C]: | od -10 do +35 |
| Třída ochrany: | I | Třída ETIM: | EC002892 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Životnost LED L70B50 [h]: | 117000 |
| SDCM: | ≤ 3 | Životnost LED L80B20 [h]: | 73000 |
| Účinnost: | 0.91 | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 34000 |
| Materiál karoserie: | ABS | Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Barva těla: | bílý | Záruka [roky]: | 2 / 0.5 (baterie) |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | Ø220/108 | Certifikát CE: | 325/2023 |
| Instalační rozměry [mm]: | Ø205 | Certifikace ENEC: | 0347/ENEC/24 |
| | | Manuál: | Download PDF |

DL 220 LED EVO LV 220MM 3100LM 830 PRM MAT AW 3H (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

| index | NÁZEV |
|--------|--|
| 620034 | Maskovací kroužek 202,5/257 DL 220 RAL9016 |

Datum vytvoření karty: 09 leden 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo 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.: 325/2023



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