

POINT LED RCR 8W SZKŁO PRM 3000K

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|------------------------------|------------------|
| Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 850 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| Energetická třída: | E |
| Typ difuzoru: | PRM |
| Montážní verze: | povrchová montáž |
| SDCM: | ≤ 3 |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové kulaté svítidlo LED s vysokým světelným tokem, stupněm krytí IP44 a integrovaným úsporným světelným zdrojem LED. Bílá základna z polypropylenu; opálový nebo prizmatický skleněný difuzor. K dispozici s rádiovým snímačem pohybu (RCR). Teplota barev 3000K/4000K, CRI>80, životnost LED 50 000 h (L70B50) ta= 25 °C.

APLIKACE

Povrchové svítidlo k montáži na strop a stěny; určené pro vnitřní (údržbářské prostory, chodby) i venkovní použití (osvětlení fasád). Verze s rádiovým senzorem pohybu (RCR) je obzvláště vhodná pro použití jako světelný zdroj pro veřejné prostory a budovy (občanské budovy, bytové domy).

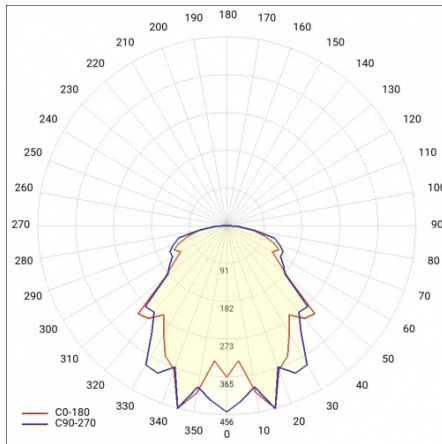
POINT LED RCR 8W SZKŁO PRM 3000K

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|-----------|----------------------------|-----------------------------------|
| Nominální výkon [W]: | 8 | Barva těla: | bílý |
| Zdroj světla: | LED modul | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | ø230/90 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Odolnost proti nárazu: | IK07 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 850 | Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 8 | Montážní verze: | povrchová montáž |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Provozní teplota [°C]: | od -20 do +35 |
| Typ difuzoru: | PRM | Čistá hmotnost [kg]: | 1.700 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Index: | 225222 |
| Rádiový detektor pohybu: | ano | Certifikát CE: | 403/2023 |
| Energetická třída: | E | EAN: | 5905963225222 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 106 | Typ kategorie: | plafondy |
| Třída ochrany: | I | SDCM: | ≤ 3 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Záruka [roky]: | 5 |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 50000 | Třída ETIM: | EC002892 |
| Úhel osvětlení [°]: | 120 | Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Materiál difuzoru: | sklo | Manuál: | Download PDF |
| Materiál karoserie: | PP | Přík LDT: | Download |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 10 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.: 403/2023



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