

SPECTO LED 12W MAT 4000K 902MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Index: | 343797 |
| Stupeň těsnosti: | IP40 |
| Odolnost proti nárazu: | IK02 |
| Nominální výkon [W]: | 12 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 1050 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| Energetická třída: | A |
| Materiál karoserie: | práškově lakovaný ocelový plech |
| Materiál difuzoru: | PMMA |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové stropní nebo nástěnné vysoce výkonné LED svítidlo s kompaktní prostorově úspornou konstrukcí. Vybaveno energeticky úspornými světelnými zdroji LED. Práškově lakovaná ocelová základna, speciální vícevrstvý prizmatický difuzor kombinující kryt PMMA s vysokou odolností proti UV záření a optický systém z polypropylenu nebo jednovrstvý opálový difuzor PMMA s vysokou odolností proti UV záření.

APLIKACE

Víceúčelové LED svítidlo určené pro vnitřní použití k osvětlování veřejných prostor a chodeb (administrativní budovy, školy a univerzity, zdravotnické budovy) se doporučuje zejména pro použití v malých prostorech nebo jako doplňkové osvětlení. Je vhodné pro nové aplikace i jako náhrada běžných svítidel T8 & T5 za energeticky úsporná LED řešení. Konstrukce svítidla je přizpůsobena pro povrchovou montáž (na strop nebo na stěnu) pomocí přiložené montážní sady příslušenství.

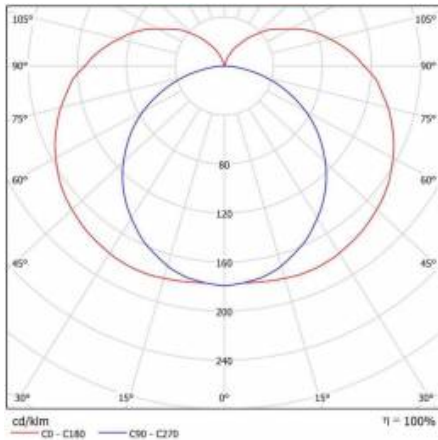
SPECTO LED 12W MAT 4000K 902MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Zdroj světla: | LED modul | Barva těla: | bílý |
| Nominální výkon [W]: | 12 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 902/84/45 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Odolnost proti nárazu: | IK02 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Stupeň těsnosti: | IP40 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 1050 | Montážní verze: | povrchová montáž |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 88 | Provozní teplota [°C]: | od -20 do +35 |
| Energetická třída: | A | Čistá hmotnost [kg]: | 1.300 |
| Třída ochrany: | I | Záruka [roky]: | 5 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Certifikát CE: | 336/2023 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Index: | 343797 |
| Účinnost: | 0.90 | EAN: | 5905963343797 |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 81000 | Typ kategorie: | paprsky |
| Materiál difuzoru: | PMMA | Třída ETIM: | EC000109 |
| Typ difuzoru: | PRM MAT | Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Materiál karosérie: | práškově lakovaný ocelový plech | Manuál: | Download PDF |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 06 červenec 2023

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.: 336/2023



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