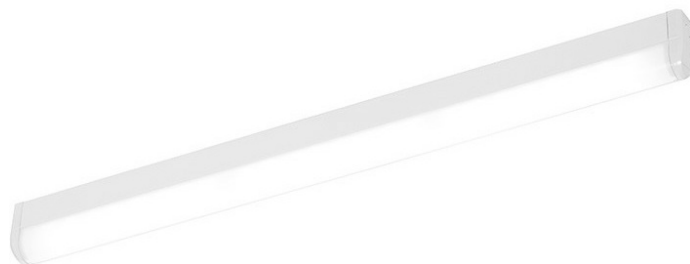


SPECTO LED 12W MAT 3000K 902MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Index: | 343780 |
| Stupeň těsnosti: | IP40 |
| Odolnost proti nárazu: | IK02 |
| Nominální výkon [W]: | 12 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 1000 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| 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.

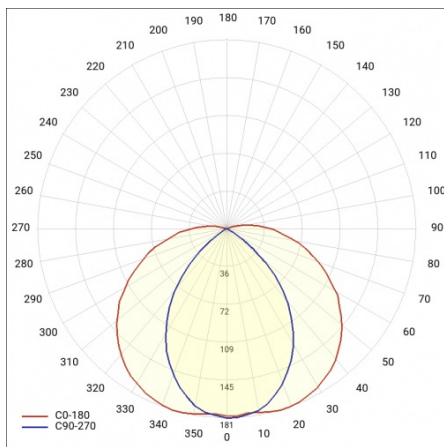
SPECTO LED 12W MAT 3000K 902MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| Nominální výkon [W]: | 12 | Barva těla: | bílý |
| Zdroj světla: | LED modul | Odolnost proti nárazu: | IK02 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Stupeň těsnosti: | IP40 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 1000 | Montážní verze: | povrchová montáž |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Provozní teplota [°C]: | od -20 do +35 |
| Typ difuzoru: | PRM MAT | Čistá hmotnost [kg]: | 1.300 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Záruka [roky]: | 5 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 83 | Certifikát CE: | 336/2023 |
| Energetická třída: | A | Index: | 343780 |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 902/84/45 | EAN: | 5905963343780 |
| Třída ochrany: | I | Typ kategorie: | paprsky |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Třída ETIM: | EC000109 |
| Účinnost: | 0.90 | Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 81000 | Manuál: | Download PDF |
| Materiál difuzoru: | PMMA | Plik LDT: | Download |
| Materiál karoserie: | práškově lakovaný ocelový plech | | |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 12 únor 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.: 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