

TERRANO S/R DUO 1180X98MM 10100LM 840 I CL. BÍLÝ 60D (90W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Index: | 583315 |
| Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 90 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 10100 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| Materiál karoserie: | práškově lakovaný ocelový plech |
| Barva těla: | bílý |
| Materiál difuzoru: | PC |
| Typ difuzoru: | lentikulární matrice |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Nové lineární svítidlo Terrano S/R DUO se vyznačuje energetickou účinností a výbornými technickými parametry díky použití nejnovější generace LED modulů. Lamy Terrano S/R DUO vybavené zaostřovacími čočkami jsou šetrné k očím a účinně snižují oslnění (UGR v rozsahu 12-19). Montují se do systému přípojnic a jsou k dispozici ve dvou barevných teplotách: 3000 K a 4000 K a dvou barevných verzích: bílé a černé. Verze s délkou 630 mm a 1180 mm umožňují nezávislé otočení dvou světelných systémů o 45°.

APLIKACE

Instalace na přípojnicový systém rozšiřuje rozsah použití tohoto svítidla a umožňuje uživateli provádět změny uspořádání i po instalaci. Lampa má adaptér vybavený mechanickými háčky, které usnadňují připojování, odpojování a přemísťování svítlen a zároveň zajišťují bezpečné uchycení svítidla v kolejnici. Svítidla spolu s vhodně zvolenými lištami a prvky umožňují montáž na strop nebo na stěnu. Lampa Terrano S/R DUO se skvěle hodí jako zdroj světla v kancelářích, obchodech, šatnách a průchodech.

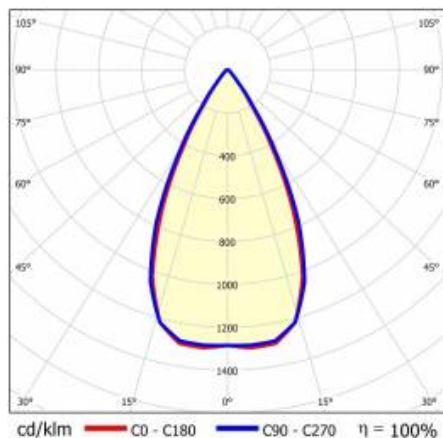
TERRANO S/R DUO 1180X98MM 10100LM 840 I CL. BÍLÝ 60D (90W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|----------------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 90 | Materiál optiky: | PC |
| Index: | 583315 | Optika: | objektiv |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Materiál karoserie: | práškově lakovaný ocelový plech |
| EAN: | 5905963583315 | Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 10100 | Montážní verze: | na trať |
| Zdroj světla: | LED | Provozní teplota [°C]: | od -10 do +35 |
| Barva těla: | bílý | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 1250/210/130 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Počet kusů na paletě [ks]: | 24 |
| DIMM DALI: | ano | Čistá hmotnost [kg]: | 5 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Typ kategorie: | rastry |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 1180/98/85 | Rozsah napětí AC [V]: | 198-264 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 112 | Rozsah napětí DC[V]: | 180-280 |
| Energetická třída: | E | Typ vyzářování: | ČOČKOVITÝ |
| Třída ochrany: | I | Životnost LED L70B50 [h]: | 156000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Životnost LED L80B20 [h]: | 98000 |
| Úhel osvětlení [°]: | 60 | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 47000 |
| Přepětová ochrana [kV]: | 1 | Záruka [roky]: | 5 |
| Materiál difuzoru: | PC | Certifikát CE: | 25/2024 |
| Typ difuzoru: | lentikulární matrice | Manuál: | Download PDF |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 28 únor 2024

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.: 25/2024



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