

TERRANO S 570X48MM 2050LM 840 I KL. BÍLÝ 60D (16W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Index: | 577130 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 16 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 2050 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 129 |
| Energetická třída: | D |
| Třída ochrany: | I |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Úhel osvětlení [°]: | 60 |
| Montážní verze: | na trať |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 48/566/69 |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Nové lineární svítidlo Terrano S se díky použití nejnovější generace modulů LED vyznačuje energetickou účinností a vynikajícími technickými parametry. Světla Terrano S jsou vybavena zaostřovacími čočkami, které jsou šetrné k zraku a účinně snižují oslnění (UGR 12-19). Jsou namontovány v systému přípojníc a jsou k dispozici ve dvou barevných teplotách 3000 K a 4000 K a ve dvou barevných provedeních: bílé a černé.

Verze DALI je k dispozici na vyžádání.

APLIKACE

Montáž na kolejnicový systém rozšiřuje možnosti použití tohoto svítidla a umožňuje uživateli provádět změny uspořádání i po instalaci. Svítidlo má adaptér vybavený mechanickými západkami, které usnadňují zapojování, odpojování a přemísťování svítidel a zároveň zajišťují bezpečné uchycení svítidla v liště. Svítidla spolu s vhodně zvolenými lištami a komponenty umožňují montáž na strop nebo na stěnu. Lampa Terrano S je ideální jako zdroj světla v kancelářích, obchodech, šatnách, na chodbách.

TERRANO S 570X48MM 2050LM 840 I KL. BÍLÝ 60D (16W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|----------------------|-------------------------|---------------------------------|
| Index: | 577130 | Barva difuzoru: | průhledný |
| EAN: | 5905963577130 | Materiál optiky: | PC |
| Zdroj světla: | LED modul | Optika: | objektiv |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 16 | Materiál karoserie: | práškově lakovaný ocelový plech |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 2050 | Barva těla: | bílý |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 129 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 48/566/69 |
| Energetická třída: | D | Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Třída ochrany: | I | Montážní verze: | na trať |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Provozní teplota [°C]: | od -10 do +35 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Typ vyzářování: | symetrický |
| SDCM: | ≤ 3 | Čistá hmotnost [kg]: | 1.120 |
| Účinnost: | 0.55 | Typ kategorie: | rastry |
| Úhel osvětlení [°]: | 60 | Záruka [roky]: | 5 |
| Přepětová ochrana [kV]: | 1 | Certifikát CE: | 303/2023 |
| Materiál difuzoru: | PC | Manuál: | Download PDF |
| Typ difuzoru: | lentikulární matrice | | |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 10 červenec 2024

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.: 303/2023



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