

# TERRANO S 570X48MM 2300LM 830 I KL. ČERNÁ 60D (22W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Index:                             | 577024    |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*:     | 22        |
| Světelný tok svítidla [lm]*:       | 2300      |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 105       |
| Energetická třída:                 | E         |
| Třída ochrany:                     | I         |
| Teplota barvy [K]:                 | 3000      |
| 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 přípojnic 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 2300LM 830 I KL. ČERNÁ 60D (22W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|                                    |                      |                         |                                 |
|------------------------------------|----------------------|-------------------------|---------------------------------|
| Index:                             | 577024               | Barva difuzoru:         | průhledný                       |
| EAN:                               | 5905963577024        | Materiál optiky:        | PC                              |
| Zdroj světla:                      | LED modul            | Optika:                 | objektiv                        |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]:      | 22                   | Materiál karoserie:     | práškově lakovaný ocelový plech |
| Světelný tok svítidla [lm]:        | 2300                 | Barva těla:             | černá                           |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 105                  | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 48/566/69                       |
| Energetická třída:                 | E                    | Stupeň těsnosti:        | IP20                            |
| Třída ochrany:                     | I                    | Montážní verze:         | na trať                         |
| Teplota barvy [K]:                 | 3000                 | Provozní teplota [°C]:  | od -10 do +35                   |
| Index podání barev (Ra):           | >80                  | Typ vyzářování:         | symetrický                      |
| SDCM:                              | ≤ 3                  | Čistá hmotnost [kg]:    | 1.120                           |
| Účinník:                           | 0.90                 | Typ kategorie:          | rastry                          |
| Úhel osvětlení [°]:                | 60                   | Záruka [roky]:          | 5                               |
| Přepětová ochrana [kV]:            | 1                    | Certifikát CE:          | <a href="#">303/2023</a>        |
| Materiál difuzoru:                 | PC                   | Manuál:                 | <a href="#">Download PDF</a>    |
| 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