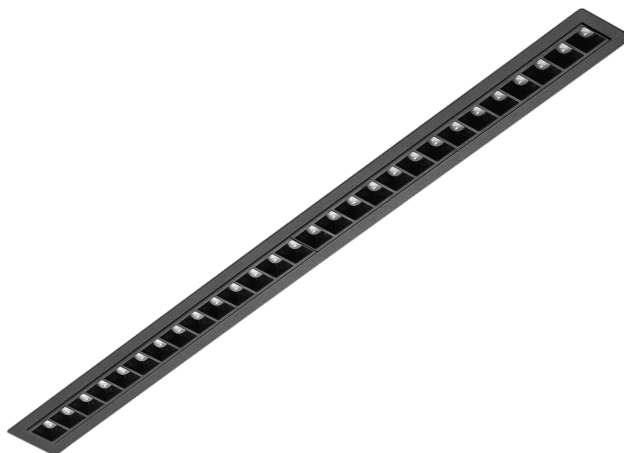


TERRANO P 566MM 1850LM 840 II CL. ČERNÝ 60D (16W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Index: | 946387 |
| Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 1850 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Energetická třída: | D |
| Materiál karoserie: | práškově lakovaný ocelový plech |
| Materiál difuzoru: | PC |
| Typ difuzoru: | lentikulární matrice |
| Montážní verze: | zapuštěné |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Nové lineární svítidlo v podobě kompaktní žaluzie s LED diodami a zaostřovacími čočkami umožňuje mimořádně účinnou redukci oslnění (UGR 12-19). Svítidla Terrano se vyznačují vynikajícím výkonem a řadou vymožeností. Mezi ně patří především expresní instalace do sádkartonových a modulových podhledů. Svítidlo Terrano P - plastová žaluzie ve štíhlém ocelovém pouzdře - je k dispozici ve dvou barevných teplotách 3000 K a 4000 K a ve dvou barevných provedeních: bílém a černém.

APLIKACE

Svítidlo Terrano P je vhodné pro instalaci do sádkartonových a modulárních podhledů a je ideální pro celkové osvětlení, ale lze jej použít i k bodovému osvětlení vybraných prvků v prostoru. Svítidlo Terrano P lze použít jak jako poutavý prvek v moderním prostředí, kde osvětlení hraje klíčovou roli, tak jako doplněk decentních, minimalistických prostor.

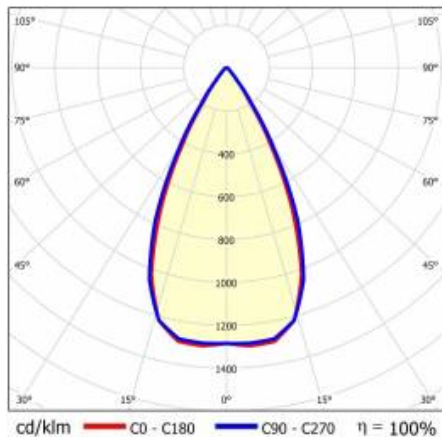
TERRANO P 566MM 1850LM 840 II CL. ČERNÝ 60D (16W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|----------------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| Index: | 946387 | Materiál optiky: | PC |
| EAN: | 5905963946387 | Optika: | objektiv |
| Zdroj světla: | LED modul | Materiál karoserie: | práškově lakovaný ocelový plech |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 16 | Barva těla: | Černá |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Montážní verze: | zapuštěné |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 1850 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 566/40/34 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 116 | Instalační rozměry [mm]: | 555/33 |
| Energetická třída: | D | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 595/56/76 |
| Třída ochrany: | II | Počet kusů na paletě [ks]: | 506 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Čistá hmotnost [kg]: | 0.350 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Typ kategorie: | rastry |
| SDCM: | ≤ 3 | Rozsah napětí AC [V]: | 198-264 |
| Účinník: | 0.55 | Typ vyzářování: | symetrický |
| Úhel osvětlení [°]: | 60 | Záruka [roky]: | 5 |
| Materiál difuzoru: | PC | Certifikát CE: | 01/2024 |
| Typ difuzoru: | lentikulární matrice | Manuál: | Download PDF |
| Barva difuzoru: | průhledný | | |

SVĚTELNÁ KŘÍVKKA



Datum vytvoření karty: 13 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.: 01/2024



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