

TERRANO P 566MM 3000LM 840 II CL. BÍLÝ 70D (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	420825
Stupeň těsnosti:	IP20
Světelný tok svítidla [lm]*:	3000
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	E
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.

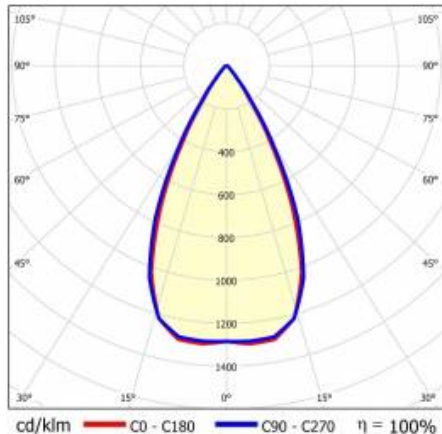
TERRANO P 566MM 3000LM 840 II CL. BÍLÝ 70D (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]:	28	Barva difuzoru:	průhledný
Index:	420825	Materiál optiky:	PC
Světelný tok svítidla [lm]:	3000	Optika:	objektiv
EAN:	5905963420825	Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Teplota barvy [K]:	4000	Stupeň těsnosti:	IP20
Zdroj světla:	LED modul	Montážní verze:	zapuštěné
Barva těla:	bílý	Instalační rozměry [mm]:	555/33
Úhel osvětlení [°]:	70	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	595
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Počet kusů na paletě [ks]:	506
Frekvence [Hz]:	50-60	Čistá hmotnost [kg]:	0.350
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	107	Typ kategorie:	rastry
Energetická třída:	E	Rozsah napětí AC [V]:	198-264
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	566/40/34	Typ vyzařování:	symetrický
Třída ochrany:	II	Životnost LED L70B50 [h]:	156000
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L80B20 [h]:	98000
SDCM:	≤ 3	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	47000
Účinník:	15	Záruka [roky]:	5
Materiál difuzoru:	PC	Certifikát CE:	01/2024
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	Manuál:	Download PDF

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 01 duben 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.: 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