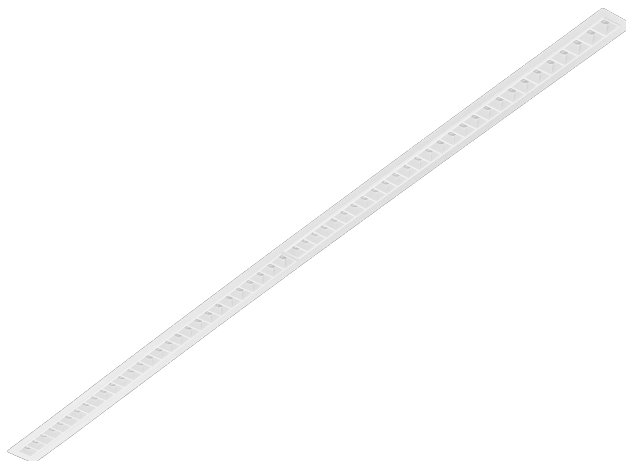


TERRANO P 1117MM 2950LM 830 II CL. DALI BÍLÝ 60D (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	577932
Stupeň těsnosti:	IP20
Světelný tok svítidla [lm]*:	2950
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.

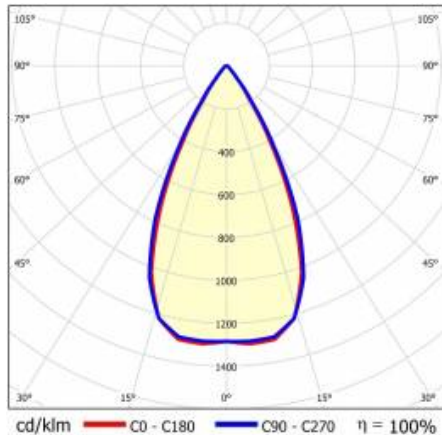
TERRANO P 1117MM 2950LM 830 II CL. DALI BÍLÝ 60D (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]:	28	Typ difuzoru:	lentikulární matrice
Index:	577932	Barva difuzoru:	průhledný
Světelný tok svítidla [lm]:	2950	Materiál optiky:	PC
EAN:	5905963577932	Optika:	objektiv
Teplota barvy [K]:	3000	Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Zdroj světla:	LED modul	Stupeň těsnosti:	IP20
Barva těla:	bílý	Montážní verze:	zapuštěné
DIMM DALI:	1	Instalační rozměry [mm]:	1107/33
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	1140/83/44
Frekvence [Hz]:	50-60	Počet kusů na paletě [ks]:	506
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	106	Čistá hmotnost [kg]:	0.700
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1117/40/34	Typ kategorie:	rastry
Energetická třída:	E	Rozsah napětí AC [V]:	198-264
Třída ochrany:	II	Typ vyzářování:	symetrický
Index podání barev (Ra):	>80	Záruka [roky]:	5
SDCM:	≤ 3	Certifikát CE:	01/2024
Úhel osvětlení [°]:	60	Manuál:	Download PDF
Materiál difuzoru:	PC		

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 13 únor 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.: 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