

TERRANO P 566MM 1750LM 830 II CL. ČERNÝ 60D (16W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	946479
Stupeň těsnosti:	IP20
Světelný tok svítidla [lm]*:	1750
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 1750LM 830 II CL. ČERNÝ 60D (16W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]:	16	Materiál difuzoru:	PC
Index:	946479	Typ difuzoru:	lentikulární matrice
Světelný tok svítidla [lm]:	1750	Barva difuzoru:	průhledný
EAN:	5905963946479	Materiál optiky:	PC
Teplota barvy [K]:	3000	Optika:	objektiv
Zdroj světla:	LED modul	Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Barva těla:	černá	Stupeň těsnosti:	IP20
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Montážní verze:	zapuštěné
Frekvence [Hz]:	50-60	Instalační rozměry [mm]:	555/33
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	110	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	595/56/76
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	566/40/34	Počet kusů na paletě [ks]:	506
Energetická třída:	E	Čistá hmotnost [kg]:	0.350
Třída ochrany:	II	Typ kategorie:	rastry
Index podání barev (Ra):	>80	Rozsah napětí AC [V]:	198-264
SDCM:	≤ 3	Typ vyzařování:	symetrický
Účinník:	0.55	Záruka [roky]:	5
Úhel osvětlení [°]:	60	Certifikát CE:	01/2024
		Manuál:	Download PDF

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