

TERRANO S/R DUO 630X98MM 3300LM 830 I CL. BÍLÝ 60D (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	583049
Stupeň těsnosti:	IP20
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	28
Světelný tok svítidla [lm]*:	3300
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra):	>80
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Barva těla:	bílý
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	lentikulární matrice

VLASTNOSTI PRODUKTU

Nové lineární svítidlo Terrano S/R DUO se vyznačuje energetickou účinností a výbornými technickými parametry díky použití nejnovější generace LED modulů. Lamy Terrano S/R DUO vybavené zaostřovacími čočkami jsou šetrné k očím a účinně snižují oslnění (UGR v rozsahu 12-19). Montují se do systému přípojnic a jsou k dispozici ve dvou barevných teplotách: 3000 K a 4000 K a dvou barevných verzích: bílé a černé. Verze s délkou 630 mm a 1180 mm umožňují nezávislé otočení dvou světelných systémů o 45°.

APLIKACE

Instalace na přípojnicový systém rozšiřuje rozsah použití tohoto svítidla a umožňuje uživateli provádět změny uspořádání i po instalaci. Lampa má adaptér vybavený mechanickými háčky, které usnadňují připojování, odpojování a přemísťování svítlen a zároveň zajišťují bezpečné uchycení svítidla v kolejnici. Svítidla spolu s vhodně zvolenými lištami a prvky umožňují montáž na strop nebo na stěnu. Lampa Terrano S/R DUO se skvěle hodí jako zdroj světla v kancelářích, obchodech, šatnách a průchodech.

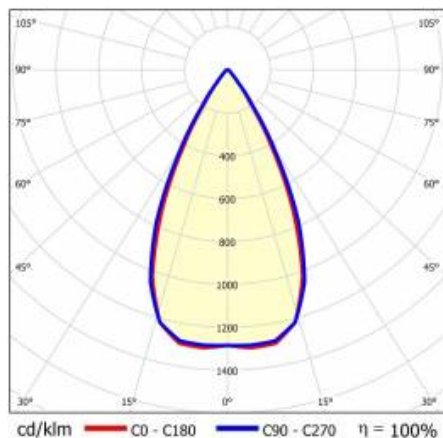
TERRANO S/R DUO 630X98MM 3300LM 830 I CL. BÍLÝ 60D (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]:	28	Materiál optiky:	PC
Index:	583049	Optika:	objektiv
Teplota barvy [K]:	3000	Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
EAN:	5905963583049	Stupeň těsnosti:	IP20
Světelný tok svítidla [lm]:	3300	Montážní verze:	na trať
Zdroj světla:	LED	Provozní teplota [°C]:	od -10 do +35
Barva těla:	bílý	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	635/180/110
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Počet kusů na paletě [ks]:	80
Frekvence [Hz]:	50-60	Čistá hmotnost [kg]:	2.500
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	630/98/85	Typ kategorie:	rastry
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	118	Rozsah napětí AC [V]:	198-264
Energetická třída:	D	Rozsah napětí DC[V]:	180-280
Třída ochrany:	I	Typ vyzářování:	ČOČKOVITÝ
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L70B50 [h]:	156000
Úhel osvětlení [°]:	60	Životnost LED L80B20 [h]:	98000
Přepětová ochrana [kV]:	1	Životnost LED L90B10 [h]:	47000
Materiál difuzoru:	PC	Záruka [roky]:	5
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	Certifikát CE:	25/2024
		Manuál:	Download PDF

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 28 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.: 25/2024



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