

TERRANO S/R DUO 1180X98MM 8200LM 830 I TŘÍDA OCHRANY ČERNÝ 60D (68W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	583186
Stupeň těsnosti:	IP20
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	68
Světelný tok svítidla [lm]*:	8200
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra) >:	80
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Barva těla:	černá
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 přípojníc 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 přípojnícový 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 1180X98MM 8200LM 830 I TŘÍDA OCHRANY ČERNÝ 60D (68W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	583186	Barva těla:	černá
EAN:	5905963583186	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1180/98/85
Zdroj světla:	LED	Stupeň těsnosti:	IP20
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	68	Montážní verze:	do lišty
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Provozní teplota [°C]:	od -10 do +35
Frekvence [Hz]:	50-60	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	1250/210/130
Světelný tok svítidla [lm]:	8200	Počet kusů na paletě [ks]:	24
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	121	Čistá hmotnost [kg]:	5
Energetická třída:	E	Typ kategorie:	svítidla a lineární systémy
Třída ochrany:	I	Rozsah napětí AC [V]:	198-264
Teplota barvy [K]:	3000	Rozsah napětí DC[V]:	180-280
Index podání barev (Ra) >:	80	Typ vyzařování:	lens
Úhel osvětlení [°]:	60	Životnost LED L70B50 [h]:	150000
Přepětová ochrana [kV].:	1	Životnost LED L80B10 [h]:	100000
Materiál difuzoru:	PC	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	50000
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	Záruka [roky]:	5
Materiál optiky:	PC	Certifikát CE:	63/2025
Optika:	objektiv	Manuál:	Download PDF
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech	Kategorie použití:	osvětlení kanceláří

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 29 leden 2026

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.: 63/2025



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