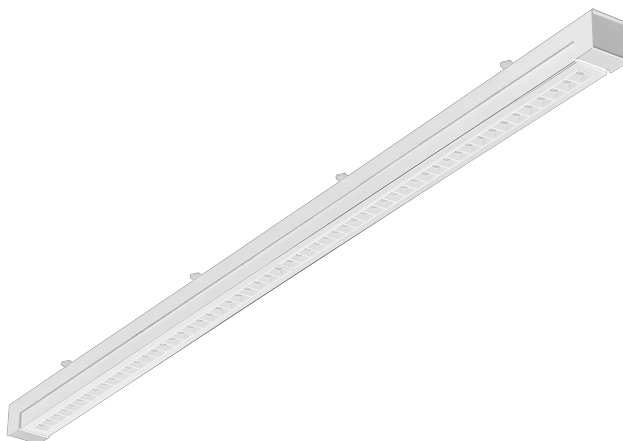


TERRANO R 1180X46MM 3300LM 830 II TŘÍDA OCHRANY BÍLÝ 60D (23W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	937682
Stupeň těsnosti:	IP20
Světelný tok svítidla [lm]*:	3300
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra) >:	80
SDCM:	3
Energetická třída:	D
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	lentikulární matrice

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. Především je výslovně navrženo pro instalaci na nosnou konstrukci modulárního stropu. Stejně tak rychle lze změnit místo instalace stejného svítidla. Změna umístění nezanechává žádné stopy po montážních otvorech. Pro větší pohodlí a estetiku je svítidlo vybaveno extrémně tenkým napájecím kabelem, který se vejde mezi konstrukci a stropní desku. Další vlastností svítidla je systém otáčení světla až o 45°.

APLIKACE

Terrano je svítidlo, které lze namontovat přímo do modulárních stropních profilů a které je ideální pro celkové osvětlení, ale lze jej použít i k bodovému osvětlení vybraných prvků prostoru. Svítidlo Terrano lze použít jak jako poutavý prvek moderního designu, kde osvětlení hraje klíčovou roli, tak jako doplněk decentního, minimalistického prostoru.

TERRANO R 1180X46MM 3300LM 830 II TŘÍDA OCHRANY BÍLÝ 60D (23W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	937682	Barva těla:	bílý
EAN:	5905963937682	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1180/46/55
Zdroj světla:	LED	Stupeň těsnosti:	IP20
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	23	Provozní teplota [°C]:	od -10 do +35
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	1185/112/50
Frekvence [Hz]:	50–60	Počet kusů v hlavním kartonu [ks]:	98
Světelný tok svítidla [lm]:	3300	Počet kusů na paletě [ks]:	98
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	143	Čistá hmotnost [kg]:	2.300
Energetická třída:	D	Typ kategorie:	svítidla a lineární systémy
Třída ochrany:	II	Rozsah napětí AC [V]:	198-264
Teplota barvy [K]:	3000	Typ vyzářování:	symetrický
Index podání barev (Ra) >:	80	Rozměry kartonu (V/Š/H) [mm]:	1190/790/935
SDCM:	3	Montážní verze:	pro podhledy s T-profillem
Účinek:	0.93	Životnost LED L70B50 [h]:	150000
Úhel osvětlení [°]:	60	Životnost LED L80B10 [h]:	100000
Materiál difuzoru:	PC	Životnost LED L90B10 [h]:	50000
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	Záruka [roky]:	5
Barva difuzoru:	průhledný	Certifikát CE:	64/2025
Materiál optiky:	PC	Manuál:	Download PDF
Optika:	objektiv	Přík LDT:	Download
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech		

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 02 červen 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.: 64/2025



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