

# TERRANO R 1180X48MM 3300LM 830 II CL. BÍLÝ 60D (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

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

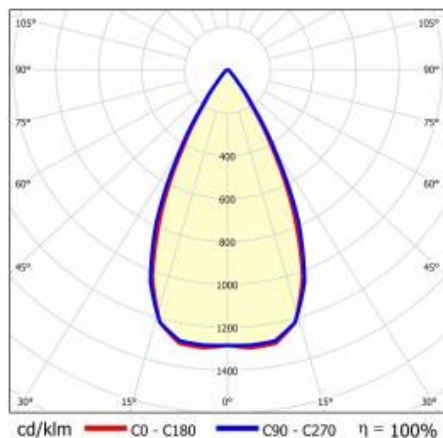
# TERRANO R 1180X48MM 3300LM 830 II CL. BÍLÝ 60D (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	937682	Optika:	objektiv
EAN:	5905963937682	Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Zdroj světla:	LED	Barva těla:	bílý
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	28	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1180/46/55
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Stupeň těsnosti:	IP20
Frekvence [Hz]:	50–60	Provozní teplota [°C]:	od -10 do +35
Světelný tok svítidla [lm]:	3300	Nastavení úhlu sklonu [°]:	NE
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	118	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	1185/112/50
Energetická třída:	D	Počet kusů v hlavním kartonu [ks]:	98
Třída ochrany:	II	Počet kusů na paletě [ks]:	98
Teplota barvy [K]:	3000	Čistá hmotnost [kg]:	2.300
Index podání barev (Ra):	>80	Typ kategorie:	rastry
SDCM:	≤ 3	Rozsah napětí AC [V]:	198-264
Účinek:	0.93	Typ vyzářování:	symetrický
Úhel osvětlení [°]:	60	Rozměry kartonu (V/Š/H) [mm]:	1190/790/935
Materiál difuzoru:	PC	Montážní verze:	pro podhledy s T-profilem
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	Záruka [roky]:	5
Barva difuzoru:	průhledný	Certifikát CE:	<a href="#">21/2024</a>
Materiál optiky:	PC	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 05 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.: 21/2024



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