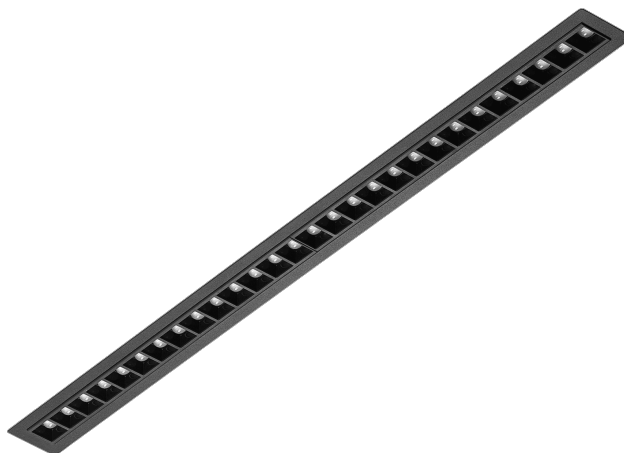


# TERRANO P 566MM 2850LM 830 II CL. ČERNÝ 60D (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	946493
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	2850
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energetická třída:</b>	E
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný ocelový plech
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC
<b>Typ difuzoru:</b>	lentikulární matrice
<b>Montážní verze:</b>	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 2850LM 830 II CL. ČERNÝ 60D (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	946493	Materiál optiky:	PC
EAN:	5905963946493	Optika:	objektiv
Zdroj světla:	LED modul	Materiál karosérie:	práškově lakovaný ocelový plech
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	28	Barva těla:	Černá
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Stupeň těsnosti:	IP20
Frekvence [Hz]:	50-60	Montážní verze:	zapuštěné
Světelný tok svítidla [lm]:	2850	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	566/40/34
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	102	Instalační rozměry [mm]:	555/33
Energetická třída:	E	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	595/56/76
Třída ochrany:	II	Počet kusů na paletě [ks]:	506
Teplota barvy [K]:	3000	Čistá hmotnost [kg]:	0.350
Index podání barev (Ra):	>80	Typ kategorie:	rastry
SDCM:	≤ 3	Rozsah napětí AC [V]:	198-264
Účinek:	15	Typ vyzářování:	symetrický
Úhel osvětlení [°]:	60	Záruka [roky]:	5
Materiál difuzoru:	PC	Certifikát CE:	<a href="#">01/2024</a>
Typ difuzoru:	lentikulární matrice	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Barva difuzoru:	průhledný		

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 13 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.: 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