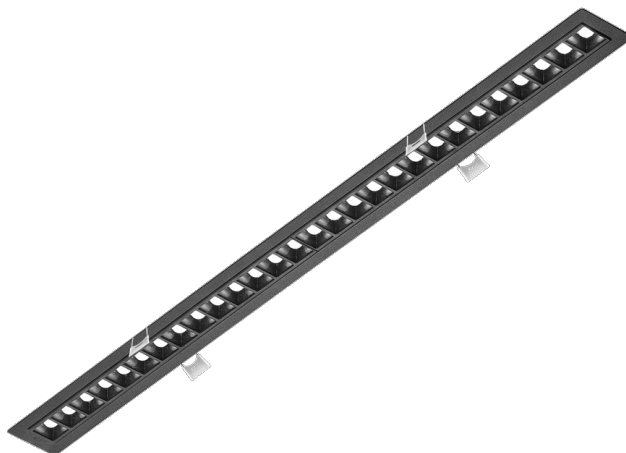


# TERRANO P 566MM 2300LM 830 II CL. DALI ČERNÝ 60D (22W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	946486
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	2300
<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.

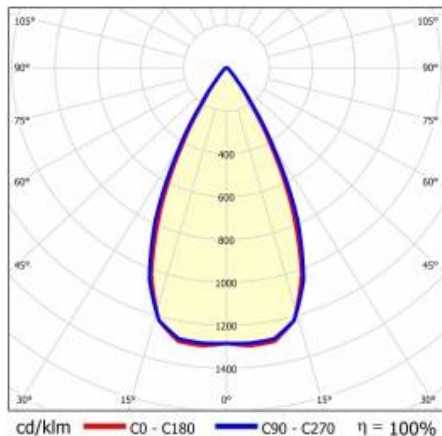
# TERRANO P 566MM 2300LM 830 II CL. DALI ČERNÝ 60D (22W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Jmenovitý výkon svítidla [W]:	22	Barva difuzoru:	průhledný
Index:	946486	Materiál optiky:	PC
Světelný tok svítidla [lm]:	2300	Optika:	objektiv
EAN:	5905963946486	Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Teplota barvy [K]:	3000	Stupeň těsnosti:	IP20
Zdroj světla:	LED modul	Montážní verze:	zapuštěné
Barva těla:	černá	Instalační rozměry [mm]:	555/33
Úhel osvětlení [°]:	60	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	595/56/76
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Počet kusů na paletě [ks]:	506
DIMM DALI:	ano	Čistá hmotnost [kg]:	0,350
Frekvence [Hz]:	50-60	Typ kategorie:	rastry
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	105	Rozsah napětí AC [V]:	198-264
Energetická třída:	E	Typ vyzařování:	symetrický
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	566/40/34	Životnost LED L70B50 [h]:	156000
Třída ochrany:	II	Životnost LED L80B20 [h]:	98000
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L90B10 [h]:	47000
SDCM:	≤ 3	Záruka [roky]:	5
Účinník:	8	Certifikát CE:	<a href="#">01/2024</a>
Materiál difuzoru:	PC	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Typ difuzoru:	lentikulární matrice		

## 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