

# TERRA 2 LED P 1195X300MM X4 830 BIAŁY POŁYSK (MULTIWATT 40-49W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Jmenovitý výkon [W] - rozsah:</b>	40/44/49
<b>Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:</b>	4500/4900/5050
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energetická třída:</b>	C
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný ocelový plech
<b>Úhel osvětlení [°]:</b>	90
<b>Montážní verze:</b>	zapuštěné

## VLASTNOSTI PRODUKTU

LED svítidlo s vysokým celkovým světelným tokem. Vyrobeno z práškově lakovaného bílého ocelového plechu. Svítidlo má nainstalovaný patentovaný HE reflektor, který zajišťuje účinnost a účinně eliminuje oslnění. Dostupné verze montáže: povrchová, zapuštěná v modulární a závěsná. Verze pro povrchovou montáž využívá řešení, která zvyšují rychlost a bezpečnost instalace. Velké množství verzí & rozměry umožňují výměnu opotřebovaných vestavných zářivkových svítidel. Verze svítidla MULTI umožňuje individuální konfiguraci: díky vestavěnému mikrospínači je možné zvolit jedno ze tří nastavení (nominální výkon svítidla [W] / světelný tok svítidla [lm]).

## APLIKACE

Všeobecné přisazené svítidlo pro vnitřní použití v kancelářích nebo jiných technických místnostech. Hodí se jako hlavní zdroj světla, i když práce vyžaduje soustředění zraku.

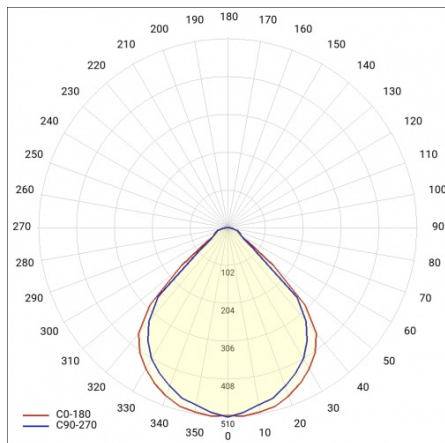
# TERRA 2 LED P 1195X300MM X4 830 BIAŁY POŁYSK (MULTIWATT 40-49W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	240034	Montážní verze:	zapuštěné
Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	40/44/49	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Teplota barvy [K]:	3000	Velikost diody [mm]:	2835
Zdroj světla:	LED modul	Napětí diody [V]:	17.03
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Záruka [roky]:	5
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	4500/4900/5050	Typ kategorie:	rastry
Frekvence [Hz]:	50-60	Verze:	2x2
Optika:	ON	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	42000
Energetická třída:	C	Technická záruka:	5
Barva těla:	bílý lesk	Záruka Export [roky]:	5
Třída ochrany:	II	Jmenovitý výkon svítidla [W]:	53
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1195/300/32	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Index podání barev (Ra):	>80	Záruka skupinová Export [roky]:	5
SDCM:	≤ 3	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Účinnost:	0.96	Certifikát CE:	<a href="#">355/2023</a>
Materiál karoserie:	práškové lakovaný ocelový plech	Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	180
Stupeň těsnosti:	IP20	Příloha LDT:	<a href="#">Download</a>

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 08 leden 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.: 355/2023



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