

# TERRA 2 LED LONG N-MAG X2 1195X140MM 5400LM 840 BIAŁY POŁYSK (48W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	990045
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Nominální výkon [W]:</b>	48
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	5400
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný ocelový plech
<b>Montážní verze:</b>	povrchová montáž (magnet ver.)
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	1195/140/36

## VLASTNOSTI PRODUKTU

LED svítidlo s vysokým celkovým světelným tokem. Vyrobeno z bílého ocelového plechu s práškovým nástříkem. Svítidlo je vybaveno patentovaným reflektorem HE, který zajišťuje účinnost a účinně eliminuje oslnění. Dostupné varianty montáže: povrchová montáž, povrchová montáž na neodymové magnety (magnet ver. / N-MAG), zapuštěná montáž do modulárních stropů nebo stropů KG (pomocí adaptéru) nebo zavěšená montáž. V povrchové verzi byla použita řešení ovlivňující rychlost a bezpečnost instalace. Verze s neodymovými magnety navíc zkracují dobu instalace povrchových verzí na naprosté minimum.

## APLIKACE

Všeobecné svítidlo pro povrchovou montáž pro vnitřní použití v kancelářích nebo jiných užitkových prostorách. Vhodné jako hlavní zdroj světla i v případě, že práce vyžaduje soustředění zraku.

# TERRA 2 LED LONG N-MAG X2 1195X140MM 5400LM 840 BIAŁY POŁYSK (48W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

<b>Index:</b>	990045	<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	1195/140/36
<b>Zdroj světla:</b>	LED modul	<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Nominální výkon [W]:</b>	48	<b>Montážní verze:</b>	povrchová montáž (magnet ver.)
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>	53	<b>Provozní teplota [°C]:</b>	od -20 do +35
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	220–240	<b>Typ kategorie:</b>	rastry
<b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>	5400	<b>Kategorie použití:</b>	objekty handlowe, placówki oświaty
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	101	<b>Verze:</b>	2x1
<b>Energetická třída:</b>	E	<b>Rozsah napětí AC [V]:</b>	220 - 240
<b>Třída ochrany:</b>	II	<b>UGR (4H8H):</b>	< 16.7
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000	<b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>	132000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80	<b>Životnost LED L80B20 [h]:</b>	84000
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Životnost LED L90B10 [h] [h]:</b>	42000
<b>Účinnost:</b>	0.97	<b>Záruka [roky]:</b>	5
<b>Optika:</b>	ON	<b>Certifikát CE:</b>	<a href="#">354/2023</a>
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný ocelový plech	<b>Manuál:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Barva těla:</b>	bílý lesk		

Datum vytvoření karty: 31 srpen 2023

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výroby 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.: 354/2023