

TERRA 2 LED N TAB 1160X120MM 15ST 4200LM 840 BIAŁY MAT (36W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	226328
Stupeň těsnosti:	IP20
Nominální výkon [W]:	36
Světelný tok svítidla [lm]*:	4200
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	E
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Montážní verze:	povrchová montáž
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1160/120/36

VLASTNOSTI PRODUKTU

Přisazené LED svítidlo s vysokým celkovým světelným tokem. Vyrobeno z práškově lakovaného bílého ocelového plechu. Svítidlo má nainstalovaný patentovaný HE reflektor zajišťující účinnost, který také účinně eliminuje oslnění.

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. Asymetrická verze se používá k osvětlení školních a akademických stolů, obrazů a dalších předmětů na stěnách.

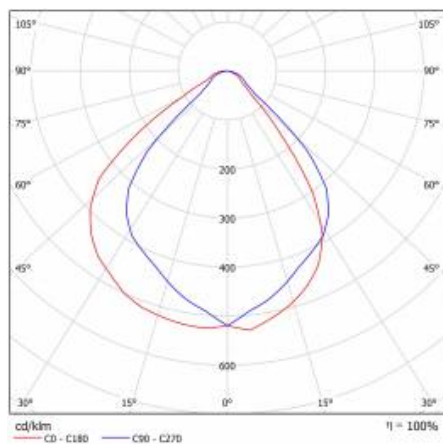
TERRA 2 LED N TAB 1160X120MM 15ST 4200LM 840 BIAŁY MAT (36W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	226328	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1160/120/36
Zdroj světla:	LED modul	Stupeň těsnosti:	IP20
Nominální výkon [W]:	36	Montážní verze:	povrchová montáž
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	40	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Záruka [roky]:	5
Světelný tok svítidla [lm]:	4200	Certifikát CE:	354/2023
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	106	Typ kategorie:	rastry
Energetická třída:	E	Kategorie použití:	objekty handlowe, placówki oświetlone
Třída ochrany:	II	Verze:	asymetrický
Teplota barvy [K]:	4000	Rozsah napětí AC [V]:	220 - 240
Index podání barev (Ra):	>80	Životnost LED L70B50 [h]:	132000
SDCM:	≤ 3	Životnost LED L80B20 [h]:	84000
Účinník:	0.96	Životnost LED L90B10 [h]:	42000
Optika:	ON	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech	Manuál:	Download PDF
Barva těla:	bílá matná		

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 06 červenec 2023

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.: 354/2023



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