

VECTOR 3 MULTI LED 1161MM LS2 3350-5700LM PRM MAT IP40 840

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	661921
Stupeň těsnosti:	IP40
Odolnost proti nárazu:	IK07
Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	26/34/40/48
Teplota barvy [K]:	4000
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	3350/4150/4900/5700
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	A+
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech

VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové svítidlo z práškově lakované bílé oceli s prizmatickým nebo matným prizmatickým difuzorem z PC, který poskytuje měkké a rovnoměrné světlo. Vybaveno LED moduly s vysokou světelnou účinností a SDCM <3. Svítidlo ve standardním provedení má 5pólovou svorkovnici, která umožňuje rychlé průchozí zapojení, a odlehčení tahu. Varianta svítidla MULTI umožňuje individuální konfiguraci: díky vestavěnému mikrospínači je možné zvolit jedno ze čtyř nastavení (jmenovitý výkon svítidla [W] / světelný tok svítidla [lm]): 13W-24W - 13/1700; 17/2100; 20/2450; 24/2750 26W-48W - 26/3350; 34/4150; 40/4900; 48/5700 34W-59W - 34/4200; 42/5150; 51/6000; 59/6900

APLIKACE

Víceúčelové svítidlo LED určené pro vnitřní použití. Doporučuje se zejména pro veřejné místnosti a chodby (administrativní budovy, školy, univerzity a zdravotnické budovy).

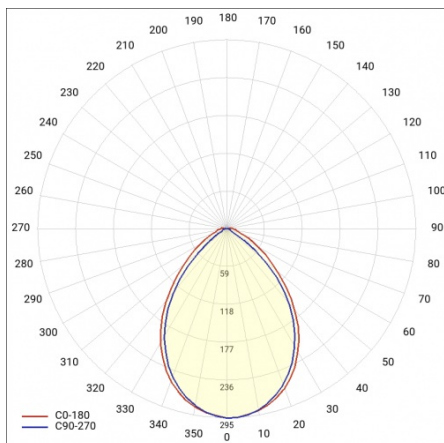
VECTOR 3 MULTI LED 1161MM LS2 3350-5700LM PRM MAT IP40 840

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Zdroj světla:	LED modul	Odolnost proti nárazu:	IK07
Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	26/34/40/48	Stupeň těsnosti:	IP40
Teplota barvy [K]:	4000	Montážní verze:	povrchová montáž
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	115	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	3350/4150/4900/5700	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	1168/128/64
Energetická třída:	A+	Čistá hmotnost [kg]:	1.900
Typ difuzoru:	PRM MAT	Záruka [roky]:	5
Třída ochrany:	I	Index:	661921
Průchozí kabeláž:	LS2	EAN:	5905963661921
Index podání barev (Ra):	>80	Typ kategorie:	paprsky
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1161/61/125	Kategorie použití:	objekty handlowe, placówki oświaty
SDCM:	≤ 3	Výkon zdroje 0min [W]:	26
Účinnost:	0.91	Životnost LED L70B50 [h]:	103000
Úhel osvětlení [°]:	120	Životnost LED L80B20 [h]:	65000
Materiál difuzoru:	PC	Životnost LED L90B10 [h]:	32000
Materiál karoserie:	práškové lakovaný ocelový plech	Manuál:	Download PDF
Barva těla:	bílý	Certifikát CE:	331/2023
Instalační rozměry [mm]:	1060	Atest PZH:	B-BK-60212-0019/20
		Plik LDT:	Download

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 03 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.: 331/2023



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