

VECTOR 3 LED 1161MM LS2 3850LM PRM MAT IP40 830 (32W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	661822
Stupeň těsnosti:	IP40
Odolnost proti nárazu:	IK07
Nominální výkon [W]:	32
Světelný tok svítidla [lm]*:	3850
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	E
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech

VLASTNOSTI PRODUKTU

Svítidlo pro povrchovou montáž z bílé oceli s práškovým nástřikem a prizmatickým nebo matným PC difuzorem, 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.

APLIKACE

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

VECTOR 3 LED 1161MM LS2 3850LM PRM MAT IP40 830 (32W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Zdroj světla:	LED modul	Odolnost proti nárazu:	IK07
Nominální výkon [W]:	32	Stupeň těsnosti:	IP40
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	37.65	Montážní verze:	povrchová montáž
Světelný tok svítidla [lm]:	3850	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	103	Čistá hmotnost [kg]:	1.900
Energetická třída:	E	Záruka [roky]:	5
Třída ochrany:	I	Index:	661822
Teplota barvy [K]:	3000	EAN:	5905963661822
Index podání barev (Ra):	>80	Typ kategorie:	paprsky
SDCM:	≤ 3	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Účinek:	0.96	Průchozí kabeláž:	LS2
Materiál difuzoru:	PC	Certifikát CE:	310/2023
Typ difuzoru:	PRM MAT	Životnost LED L70B50 [h]:	116000
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech	Životnost LED L80B20 [h]:	72000
Barva těla:	bílý	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	35000
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1161/61/125	Manuál:	Download PDF
Instalační rozměry [mm]:	1060	Atest PZH:	B-BK-60212-0019/20

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.: 310/2023

 **LENA**
LIGHTING

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

Boční 2/2