

# VECTOR 3 LED VD 1441MM 8900LM PRM IP40 840 (77W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP40
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK07
<b>Nominální výkon [W]:</b>	77
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	8900
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energetická třída:</b>	E
<b>Materiál karoserie:</b>	Surový ocelový plech, práškově lakovaný
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC

## 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. Dostupné verze: - snímač pohybu (RCR).

## APLIKACE

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

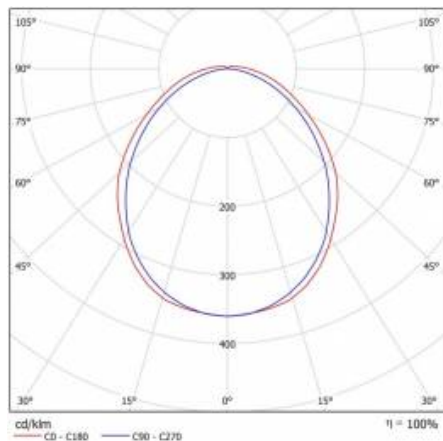
# VECTOR 3 LED VD 1441MM 8900LM PRM IP40 840 (77W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Zdroj světla:	LED modul	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1441/126/60
Nominální výkon [W]:	77	Instalační rozměry [mm]:	1330
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	90	Odolnost proti nárazu:	IK07
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Stupeň těsnosti:	IP40
Frekvence [Hz]:	50-60	Montážní verze:	povrchová montáž
Světelný tok svítidla [lm]:	8900	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	98	Čistá hmotnost [kg]:	1.900
Energetická třída:	E	Záruka [roky]:	5
Třída ochrany:	I	Certifikát CE:	<a href="#">311/2023</a>
Teplota barvy [K]:	4000	Index:	661051
Index podání barev (Ra):	>80	EAN:	5905963661051
SDCM:	≤ 3	Typ kategorie:	paprsky
Účinnost:	0.99	Rozsah napětí AC [V]:	207 - 253
Přepětová ochrana [kV]:	2	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál difuzoru:	PC	Životnost LED L70B50 [h]:	135000
Typ difuzoru:	PRM	Životnost LED L80B20 [h]:	85000
Barva difuzoru:	průhledný	Životnost LED L90B10 [h]:	40000
Materiál karoserie:	Surový ocelový plech, práškově lakovaný	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Barva těla:	bílý	Atest PZH:	<a href="#">B-BK-60212-0019/20</a>

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 12 říjen 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.: 311/2023



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