

# VESPO LED 1161MM LS2 3750LM PRM IP44 830 (27W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK07
<b>Nominální výkon [W]:</b>	27
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	3750
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energetická třída:</b>	D
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný ocelový plech
<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).

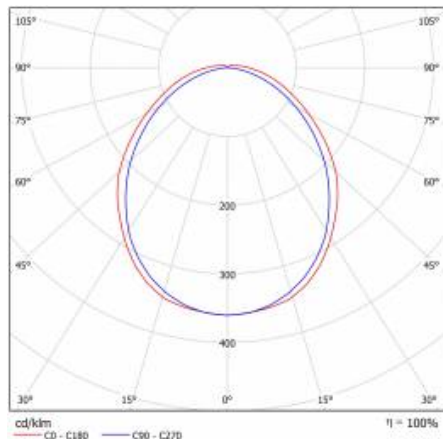
# VESPO LED 1161MM LS2 3750LM PRM IP44 830 (27W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

<b>Zdroj světla:</b>	LED modul	<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK07
<b>Nominální výkon [W]:</b>	27	<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>	30.50	<b>Montážní verze:</b>	povrchová montáž
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	220-240	<b>Provozní teplota [°C]:</b>	od -20 do +35
<b>Frekvence [Hz]:</b>	50-60	<b>Typ kabelu:</b>	5x2,5
<b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>	3750	<b>Včetně příslušenství:</b>	montážní podložky (2 ks)
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	122	<b>Průchozí kabeláž:</b>	LS2
<b>Energetická třída:</b>	D	<b>Čistá hmotnost [kg]:</b>	2.450
<b>Třída ochrany:</b>	I	<b>Index:</b>	643163
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000	<b>EAN:</b>	5905963643163
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80	<b>Typ kategorie:</b>	paprsky
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Nouzový provoz:</b>	m
<b>Účinnost:</b>	0.94	<b>Soumrakový senzor:</b>	ano
<b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>	116000	<b>Rozsah napětí AC [V]:</b>	198 – 264
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC	<b>Rozsah napětí DC[V]:</b>	176 - 280
<b>Typ difuzoru:</b>	PRM	<b>Fotobiologická bezpečnost:</b>	riziková skupina 1 (nízké riziko)
<b>Materiál karosérie:</b>	práškově lakovaný ocelový plech	<b>Záruka [roky]:</b>	5
<b>Barva těla:</b>	bilý	<b>Certifikát CE:</b>	<a href="#">332/2023</a>
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	1161/124/60	<b>Atest PZH:</b>	<a href="#">B-BK-60212-0278/20</a>
<b>Instalační rozměry [mm]:</b>	1060	<b>Manuál:</b>	<a href="#">Download PDF</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.: 332/2023



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