

# DLN 220 LED EVO LV 220MM 1900LM 840 PRM (15W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	554384
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP65
<b>Nominální výkon [W]:</b>	15
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	1900
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>Energetická třída:</b>	D
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný ocelový plech
<b>Barva těla:</b>	šedá
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové stropní svítidlo s integrovaným energeticky úsporným modulem LED, s vysokým stupněm krytí IP65 a vysokým stupněm ochrany proti nárazu IK08. Opálový difuzor z polykarbonátu zajišťuje rovnoměrné rozložení světla.

## APLIKACE

Kování je určeno pro povrchovou montáž. Díky vysoké třídě krytí IP65 a vysoké třídě ochrany proti nárazu je vhodný pro venkovní použití. Malé parametry a nadčasový design se osvědčí také v kancelářích, průchodech a administrativních budovách.

# DLN 220 LED EVO LV 220MM 1900LM 840 PRM (15W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Zdroj světla:	LED modul	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	ø220/140
Nominální výkon [W]:	15	Instalační rozměry [mm]:	ø90
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	16.20	Odolnost proti nárazu:	IK08
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Stupeň těsnosti:	IP65
Frekvence [Hz]:	50-60	Montážní verze:	povrchová montáž
Světelný tok svítidla [lm]:	1900	Provozní teplota [°C]:	od -15 do +35
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	117	Čistá hmotnost [kg]:	1.710
Energetická třída:	D	Hrubá hmotnost [kg]:	2.550
Třída ochrany:	I	Index:	554384
Teplota barvy [K]:	4000	EAN:	5905963554384
Index podání barev (Ra):	>80	Typ kategorie:	downlight
SDCM:	≤ 3	Jmenovitý výkon svítidla Omin [W]:	16.80
Účinnost:	0.92	Životnost LED L80B20 [h]:	73000
Životnost LED L70B50 [h]:	117000	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	34000
Úhel osvětlení [°]:	120	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál difuzoru:	PC	Záruka [roky]:	5
Typ difuzoru:	PRM	Certifikát CE:	<a href="#">333/2023</a>
Barva difuzoru:	průhledný	Certifikace ENEC:	<a href="#">0346/ENEC/24</a>
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Barva těla:	šedá		

Datum vytvoření karty: 26 únor 2024

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.: 333/2023



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