

DLN 220 LED EVO LV 220MM 3200LM 830 PRM (28W) INW

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	554445
Stupeň těsnosti:	IP65
Nominální výkon [W]:	28
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra):	>80
Energetická třída:	D
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Barva těla:	šedá
Materiál difuzoru:	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 3200LM 830 PRM (28W) INW

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	28	Instalační rozměry [mm]:	ø90
Zdroj světla:	LED modul	Odolnost proti nárazu:	IK08
Teplota barvy [K]:	3000	Stupeň těsnosti:	IP65
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	29.30	Montážní verze:	povrchová montáž
Typ difuzoru:	PRM	Provozní teplota [°C]:	od -15 do +35
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Čistá hmotnost [kg]:	1.660
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	109	Hrubá hmotnost [kg]:	2.550
Energetická třída:	D	Index:	554445
Třída ochrany:	I	EAN:	5905963554445
Index podání barev (Ra):	>80	Typ kategorie:	downlight
SDCM:	≤ 3	Jmenovitý výkon svítidla Omin [W]:	30.40
Účinnost:	0.96	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
Barva difuzoru:	průhledný	Certifikát CE:	333/2023
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech	Certifikace ENEC:	0346/ENEC/24
Barva těla:	šedá	Manuál:	Download PDF
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	ø220/140		

Datum vytvoření karty: 09 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.: 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