

MADERA ALTUS LED EVO 900X900MM 8700LM PLX II KL IP41 CZARNY 840 (88W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP41
Nominální výkon [W]:	88
Světelný tok svítidla [lm]*:	8700
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	F
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	900/900/120
Záruka [roky]:	2

VLASTNOSTI PRODUKTU

Závěsné čtvercové svítidlo LED s velmi vysokým světelným tokem, vyrobené z ocelového plechu, práškově lakované v barvách šedá, bílá, černá. vybavené úsporným světelným zdrojem LED. Opálový difuzor z PMMA zajišťuje rovnoměrné rozložení světla a žádný efekt oslnění.

APLIKACE

Závěsné svítidlo určené pro vnitřní použití v kancelářích nebo společných prostorách. Vhodné jako obecný zdroj světla v reprezentativních místnostech

MADERA ALTUS LED EVO 900X900MM 8700LM PLX II KL IP41 CZARNY 840 (88W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	703881	Stupeň těsnosti:	IP41
Nominální výkon [W]:	88	Čistá hmotnost [kg]:	20
Světelný tok svítidla [lm]:	8700	Certifikát CE:	225/2023
Energetická třída:	F	Typ kategorie:	rastry
Třída ochrany:	II	Jmenovitý výkon svítidla Omin [W]:	50
Teplota barvy [K]:	4000	Třída ETIM:	EC002892
Index podání barev (Ra):	>80	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
SDCM:	≤ 3	Záruka [roky]:	2
Barva těla:	černá	Manuál:	Download PDF
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	900/900/120		

Datum vytvoření karty: 05 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.: 225/2023



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