

# MADERA 3 LED 480X480MM 2100LM 830 IP44 OPAL BIAŁY (19W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Index:</b>	497612
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44
<b>Nominální výkon [W]:</b>	19
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	2100
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energetická třída:</b>	E
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný ocelový plech
<b>Materiál difuzoru:</b>	PS
<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové, čtvercové svítidlo LED s vysokým světelným tokem, vyrobené z ocelového plechu, práškově lakované šedou barvou; vybavené úsporným světelným zdrojem LED. Difuzor OPAL nebo PRM PMMA zajišťuje rovnoměrné rozložení světla a neoslňuje. Dekorativní svítidlo je k dispozici ve dvou velikostech difuzoru; volitelné vybavení: rádiové čidlo pohybu (RCR).

## APLIKACE

Svítidlo pro povrchovou montáž určené pro vnitřní použití v kancelářích nebo společných prostorách. Vhodné jako obecný zdroj světla v reprezentativních místnostech. Dostupná varianta s rádiovým čidlem pohybu (RCR) - obzvláště vhodné pro chodby a užitkové místnosti. Výrobek určený pro povrchovou montáž buď na strop, nebo na stěnu.

# MADERA 3 LED 480X480MM 2100LM 830 IP44 OPAL BIAŁY (19W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

<b>Index:</b>	497612	<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný ocelový plech
<b>EAN:</b>	5905963497612	<b>Barva těla:</b>	bílý
<b>Zdroj světla:</b>	LED modul	<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	480/480/68
<b>Nominální výkon [W]:</b>	19	<b>Instalační rozměry [mm]:</b>	400/365
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>	20.90	<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP44
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	220-240	<b>Montážní verze:</b>	povrchová montáž
<b>Frekvence [Hz]:</b>	50-60	<b>Čistá hmotnost [kg]:</b>	4
<b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>	2100	<b>Záruka [roky]:</b>	5
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	103	<b>Certifikát CE:</b>	<a href="#">254/2023</a>
<b>Energetická třída:</b>	E	<b>Typ kategorie:</b>	rastry
<b>Třída ochrany:</b>	I	<b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>	95000
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000	<b>Životnost LED L80B20 [h]:</b>	60000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80	<b>Životnost LED L90B10 [h] [h]:</b>	29000
<b>SDCM:</b>	≤ 3	<b>Typ vyzářování:</b>	Lambertian
<b>Materiál difuzoru:</b>	PS	<b>Fotobiologická bezpečnost:</b>	riziková skupina 1 (nízké riziko)
<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL	<b>Manuál:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

Datum vytvoření karty: 27 červenec 2023

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výroby 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.: 254/2023



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