

MADERA 3 LED 620X620MM 5200LM 840 IP44 PRM BIAŁY (41W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	497537
Stupeň těsnosti:	IP44
Nominální výkon [W]:	41
Světelný tok svítidla [lm]*:	5200
Index podání barev (Ra):	>80
Energetická třída:	D
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Materiál difuzoru:	PS
Typ difuzoru:	PRM

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 620X620MM 5200LM 840 IP44 PRM BIAŁY (41W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	41	Barva difuzoru:	průhledný
Index:	497537	Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Teplota barvy [K]:	4000	Instalační rozměry [mm]:	535/495
EAN:	5905963497537	Stupeň těsnosti:	IP44
Světelný tok svítidla [lm]:	5200	Montážní verze:	povrchová montáž
Zdroj světla:	LED modul	Čistá hmotnost [kg]:	6.600
Typ difuzoru:	PRM	Záruka [roky]:	5
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	43.70	Certifikát CE:	254/2023
Barva těla:	bílý	Typ kategorie:	rastry
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Rozsah napětí AC [V]:	198-264
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	620/620/68	Rozsah napětí DC[V]:	N.D.
Frekvence [Hz]:	50-60	Životnost LED L70B50 [h]:	95000
Energetická třída:	D	Životnost LED L80B20 [h]:	60000
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	121	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	29000
Třída ochrany:	I	Typ vyzařování:	Lambertian
Index podání barev (Ra):	>80	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Účinnost:	0.93	Manuál:	Download PDF
Materiál difuzoru:	PS	Plik LDT:	Pobierz

Datum vytvoření karty: 27 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.: 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