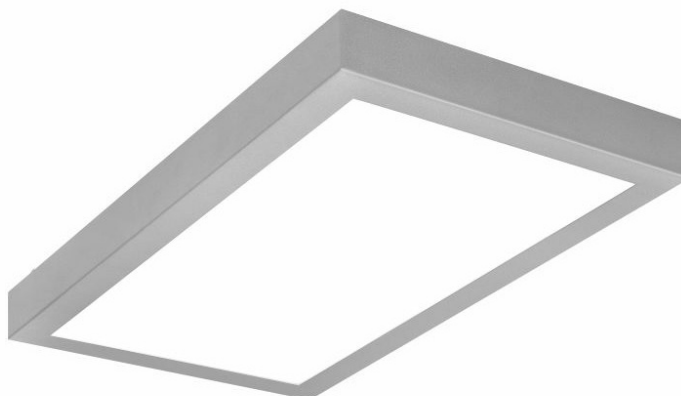


MADERA 3 LED 620X350MM 2450LM 830 IP44 OPAL SZARY (21W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	497353
Stupeň těsnosti:	IP44
Nominální výkon [W]:	21
Světelný tok svítidla [lm]*:	2450
Index podání barev (Ra) >:	80
SDCM:	3
Energetická třída:	E
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Materiál difuzoru:	PS
Typ difuzoru:	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 620X350MM 2450LM 830 IP44 OPAL SZARY (21W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	497353	Barva těla:	šedá
EAN:	5905963497353	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	620/350/68
Zdroj světla:	LED modul	Instalační rozměry [mm]:	265/495
Nominální výkon [W]:	21	Stupeň těsnosti:	IP44
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	23	Montážní verze:	povrchová montáž
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Čistá hmotnost [kg]:	4.100
Frekvence [Hz]:	50-60	Záruka [roky]:	5
Světelný tok svítidla [lm]:	2450	Certifikát CE:	254/2023
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	108	Typ kategorie:	Kazetová svítidla
Energetická třída:	E	Životnost LED L70B50 [h]:	95000
Třída ochrany:	I	Životnost LED L80B20 [h]:	60000
Teplota barvy [K]:	3000	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	29000
Index podání barev (Ra) >:	80	Typ vyzařování:	Lambertian
SDCM:	3	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál difuzoru:	PS	Manuál:	Download PDF
Typ difuzoru:	OPÁL	Plik LDT:	Download
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech		

Datum vytvoření karty: 03 leden 2025

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