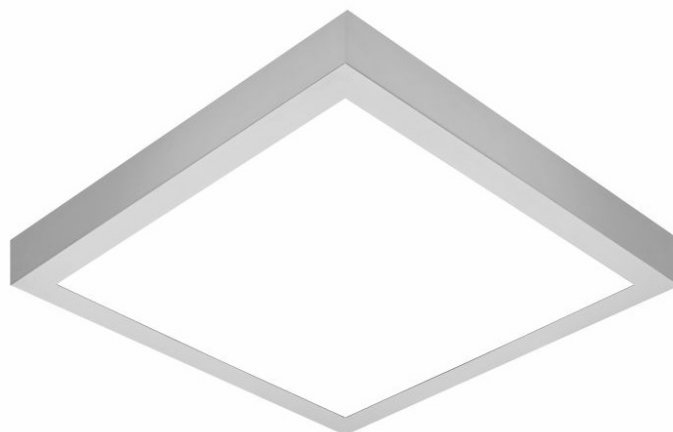


MADERA II SMD LED RCR IP44 48W PRM 3000K (620X620X65MM)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	488079/PA
Stopień szczelności:	IP44
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	4450
Temperatura barwowa [K]:	3000
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80
Klasa energetyczna:	F
Materiał klosza:	PMMA
Rodzaj klosza:	PRM
Materiał korpusu:	stal malowana proszkowo
Sposób montażu:	natynkowy

CHARAKTERYSTYKA

Natynkowa, kwadratowa lub prostokątna oprawa LED wyposażona w energooszczędne panele LED GO! odznacza się wysoką skutecznością świetlną i podwyższoną szczelnością. Jest dostępna w czterech wariantach mocy. Wykonana została z blachy stalowej malowanej proszkowo na kolor szary. Jej opalizowany klosz wykonany z PMMA równomiernie rozprasza światło oraz minimalizuje efekt olśnienia. Oprawa ma charakter dekoracyjny, dostępna jest w pięciu rozmiarach oraz w wersji z radiowym czujnikiem ruchu (RCR).

ZASTOSOWANIE

Oprawa przeznaczona jest do montażu sufitowego. Szczególnie polecana do zastosowania w ogólnie dostępnych pomieszczeniach budynków użyteczności publicznej np. w biurach, recepcjach, korytarzach, klatkach schodowych, toaletach. Znajduje zastosowanie jako źródło światła głównego i sprzyja pracy biurowej wymagającej skupienia wzroku lub pracy z monitorami komputerowymi ($UGR \leq 19$ w wersjach z kloszem pryzmatycznym). Obudowa oprawy zabezpiecza ją przed dostępem ciał stałych o średnicy powyżej 1mm oraz przed strugami wody płynącymi z dowolnego kierunku.

MADERA II SMD LED RCR IP44 48W PRM 3000K (620X620X65MM)

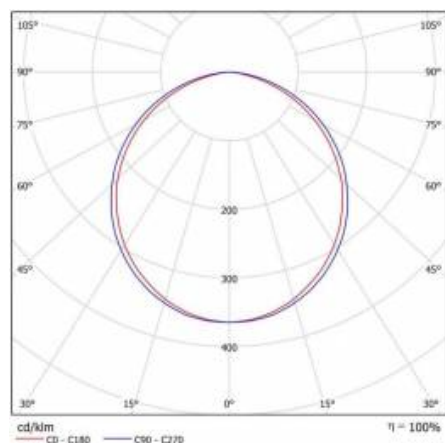
SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	488079/PA
Źródło światła:	moduł LED
Moc nominalna [W]:	48
Moc znamionowa oprawy [W]:	49
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240
Częstotliwość [Hz]:	50-60
Strumień świetlny oprawy [lm]:	4450
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	90
Klasa energetyczna:	F
Klasa ochrony:	I
Temperatura barwowa [K]:	3000
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80
Współczynnik mocy:	0.96
Żywotność LED L70B50 [h]:	95000
Kąt świecenia [°]:	120
Materiał klosza:	PMMA
Rodzaj klosza:	PRM

Materiał korpusu:	stal malowana proszkowo
Kolor korpusu:	szary
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	620/620/65
Wymiary montażowe [mm]:	515/515
Odporność na uderzenia:	IK07
Stopień szczelności:	IP44
Sposób montażu:	natynkowy
Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Radiowy czujnik ruchu:	tak
Waga netto [kg]:	6
Certyfikat CE:	24/2018
EAN:	5905963488079/PA
Kategoria typ:	Kasetony
Gwarancja [lata]:	5
Max obciążenie (RCR) [W]:	300
Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	RG1 (niskie ryzyko)
Instrukcja:	Pobierz PDF

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



MADERA II SMD LED RCR IP44 48W PRM 3000K (620X620X65MM)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
392399	MADERA II LED Z Zwiesie / Suspension 110mm x 110mm WHITE
392405	MADERA II LED Z Zwiesie / Suspension 110mm x 110 mm BLACK 392405
392450	MADERA II LED Z Zwiesie / Suspension 196mm x 196mm WHITE
392467	MADERA II LED Z Zwiesie / Suspension 196mm x 196mm BLACK 392467
299544	MADERA II LED Z Zwiesie / Suspension 400mm x 53mm WHITE
299551	MADERA II LED Z Zwiesie / Suspension 400mm x 53mm BLACK 299551

Data utworzenia karty: 26 marzec 2021

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:24/2018