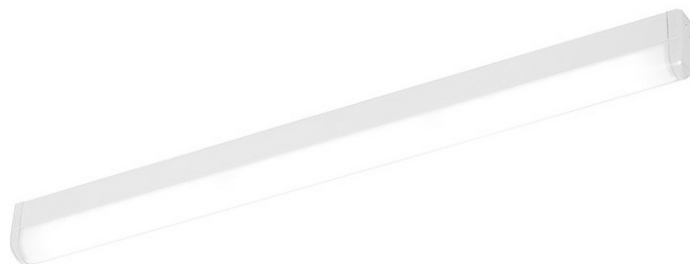


SPECTO LED EVO 900MM 1950LM PRM MAT IP40 830 (22W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	636516
Stupeň těsnosti:	IP40
Odolnost proti nárazu:	IK02
Nominální výkon [W]:	22
Světelný tok svítidla [lm]*:	1950
Teplota barvy [K]:	3000
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	F
Materiál karoserie:	Ocelová deska

VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové stropní nebo nástěnné vysoce výkonné LED svítidlo s prostorově úspornou konstrukcí. Vybaveno energeticky úspornými světelnými zdroji LED. Práškově lakovaná ocelová základna, speciální vícevrstvý prizmatický difuzor kombinující kryt PMMA s vysokou odolností proti UV záření a optický systém z polypropylenu nebo jednovrstvý opálový difuzor PMMA s vysokou odolností proti UV záření.

APLIKACE

Víceúčelové LED svítidlo určené pro vnitřní použití k osvětlování veřejných prostor a chodeb (administrativní budovy, školy a univerzity, zdravotnické budovy) se doporučuje zejména pro použití v malých prostorech nebo jako doplňkové osvětlení. Je vhodné pro nové aplikace i jako náhrada běžných svítidel T8 & amp; T5 za energeticky úsporná LED řešení. Konstrukce svítidla je přizpůsobena pro povrchovou montáž (na strop nebo na stěnu) pomocí příložené montážní sady příslušenství.

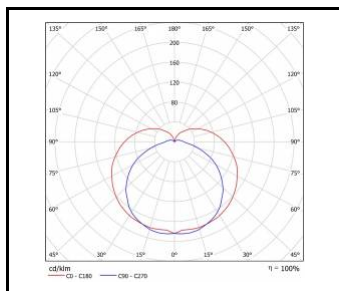
SPECTO LED EVO 900MM 1950LM PRM MAT IP40 830 (22W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	636516	Materiál karoserie:	Ocelová deska
EAN:	5905963636516	Barva těla:	bílý
Zdroj světla:	LED modul	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	900/45/84
Nominální výkon [W]:	22	Instalační rozměry [mm]:	695
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	24	Odolnost proti nárazu:	IK02
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Stupeň těsnosti:	IP40
Frekvence [Hz]:	50-60	Montážní verze:	povrchová montáž
Světelný tok svítidla [lm]:	1950	Provozní teplota [°C]:	od -17 do +35
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	81	Počet kusů na paletě [ks]:	200
Energetická třída:	F	Čistá hmotnost [kg]:	1.100
Třída ochrany:	I	Typ kategorie:	paprsky
Teplota barvy [K]:	3000	Třída ETIM:	EC000109
Index podání barev (Ra):	>80	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
SDCM:	≤ 3	Záruka [roky]:	5
Životnost LED L70B50 [h]:	50000	Certifikát CE:	337/2023
Materiál difuzoru:	PMMA	Manuál:	Download PDF
Typ difuzoru:	PRM MAT		

TECHNICKÉ VÝKRESY



Datum vytvoření karty: 12 listopad 2024

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.: 337/2023



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