

SPECTO LED EVO 595MM 1820LM PRM MAT IP40 830 (17W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	342974
Stopień szczelności:	IP40
Odporność na uderzenia:	IK02
Moc nominalna [W]:	15
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	1820
Temperatura barwowa [K]:	3000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Klasa energetyczna:	E
Materiał korpusu:	Błacha stalowa

CHARAKTERYSTYKA

Natynkowa, sufitowa lub ścienna kompaktowa lampa ledowa o wysokich parametrach, charakteryzuje się zwartą konstrukcją. Wyposażona została w energooszczędne moduły LED. Stalowa oprawa, malowana proszkowo dostępna jest z dwoma rodzajami kloszy: specjalistycznym, wysoce sprawnym, wielowarstwowym, pryzmatycznym kloszem, zawierającym odporną na promieniowanie UV osłonę PMMA, bądź jednowarstwowym kloszem mlecznym, również odpornym na działanie promieni UV.

ZASTOSOWANIE

Wielofunkcyjna lampa ledowa przeznaczona jest do stosowania wewnątrz budynków, do oświetlenia pomieszczeń użytkowych i korytarzy w budynkach użyteczności publicznej (administracja, szkolnictwo, służba zdrowia). Szczególnie polecana jest do oświetlenia miejsc o ograniczonej przestrzeni montażowej. Sprawdza się również jako oświetlenie uzupełniające. Lampa znajduje zastosowanie zarówno przy nowych aplikacjach, jak i przy zamianach tradycyjnych opraw świetlówkowych na energooszczędne rozwiązania LED.

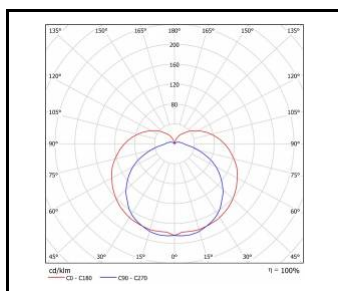
SPECTO LED EVO 595MM 1820LM PRM MAT IP40 830 (17W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Moc nominalna [W]:	15	Żywotność LED L80B20 [h]:	68000
Indeks:	342974	Żywotność LED L90B10 [h]:	33000
Temperatura barwowa [K]:	3000	Materiał klosza:	PMMA
EAN:	5905963342974	Materiał korpusu:	Blacha stalowa
Strumień świetlny oprawy [lm]:	1820	Kolor korpusu:	biały
Źródło światła:	moduł LED	Wymiary montażowe [mm]:	222
Rodzaj klosza:	PRM MAT	Odporność na uderzenia:	IK02
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	595/45/84	Stopień szczelności:	IP40
Moc znamionowa oprawy [W]:	17	Sposób montażu:	natynkowy
Klasa energetyczna:	E	Temperatura pracy [°C]:	od -17 do +35
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Liczba sztuk na palecie [szt]:	200
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Waga netto [kg]:	0.800
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	107	Kategoria typ:	belki
Klasa ochrony:	I	Gwarancja [lata]:	5
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Certyfikat CE:	
SDCM:	≤ 3	Instrukcja:	Pobierz PDF
Żywotność LED L70B50 [h]:	109000		

RYSUNKI TECHNICZNE



Data utworzenia karty: 12 listopad 2024

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:



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl