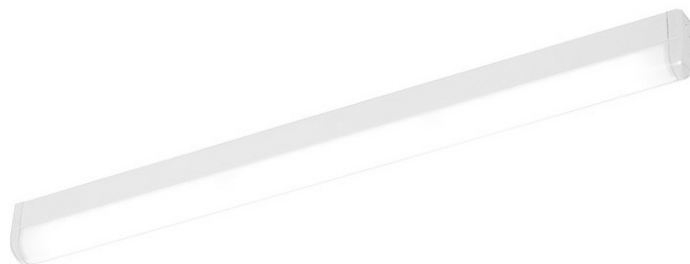


SPECTO LED EVO 900MM 2700LM PRM MAT IP40 840 (22W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	636431
Stopień szczelności:	IP40
Odporność na uderzenia:	IK02
Moc nominalna [W]:	22
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2700
Temperatura barwowa [K]:	4000
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80
SDCM:	3
Klasa energetyczna:	E
Materiał korpusu:	blacha stalowa

CHARAKTERYSTYKA

Natynkowa, sufitowa lub ścienna kompaktowa lampa ledowa o wysokich parametrach, charakteryzuje się zwartą konstrukcją. Wyposażona została w energooszczędne moduły LED. Stalowa lampa, malowana proszkowo dostępna jest z kloszem 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. Sprawdzi 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 900MM 2700LM PRM MAT IP40 840 (22W)

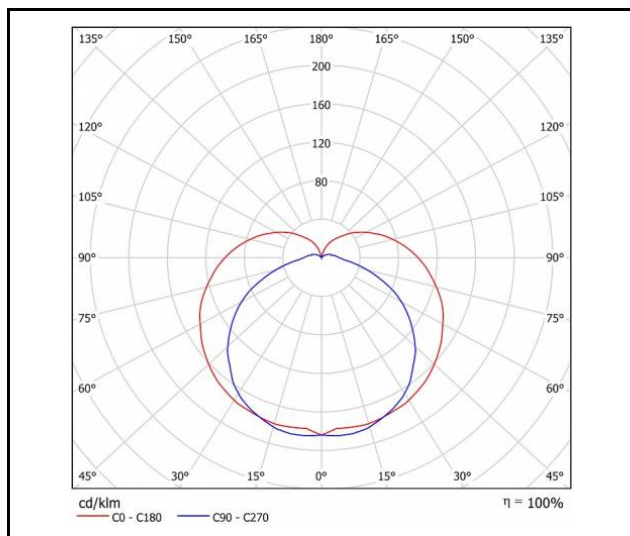
SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	636431	Materiał korpusu:	blacha stalowa
EAN:	5905963636431	Kolor korpusu:	biały
Źródło światła:	moduł LED	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	900/45/84
Moc nominalna [W]:	22	Wymiary montażowe [mm]:	695
Moc znamionowa oprawy [W]:	24	Odporność na uderzenia:	IK02
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Stopień szczelności:	IP40
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Sposób montażu:	natynkowy
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2700	Temperatura pracy [°C]:	od -17 do +35
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	113	Liczba sztuk na palecie [szt]:	200
Klasa energetyczna:	E	Waga netto [kg]:	1.100
Klasa ochrony:	I	Kategoria typ:	Belki oświetleniowe
Temperatura barwowa [K]:	4000	Klasa ETIM:	EC000109
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	RG1 (niskie ryzyko)
SDCM:	3	Gwarancja [lata]:	5
Żywotność LED L70B50 [h]:	50000	Certyfikat CE:	337/2023
Materiał klosza:	PMMA	Instrukcja:	Pobierz PDF
Rodzaj klosza:	PRM MAT	Plik LDT:	Pobierz

SPECTO LED EVO 900MM 2700LM PRM MAT IP40 840 (22W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU RYSUNKI TECHNICZNE



Data utworzenia karty: 19 maj 2025

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:337/2023