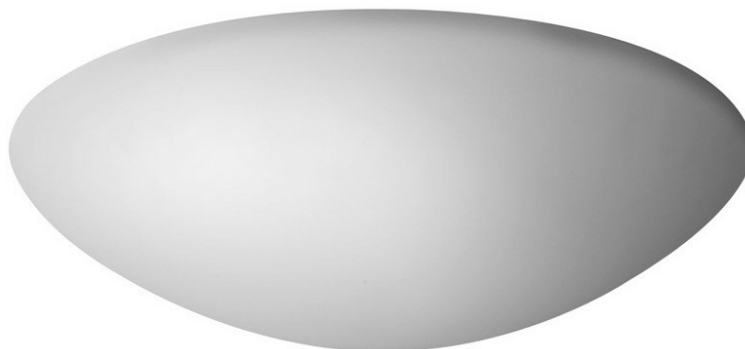


CALLISTO LED EVO 1650LM 15W 830 IP40 I KL. OPAL MAT BIAŁY 305MM

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	065811
Stopień szczelności:	IP40
Odporność na uderzenia:	IK03
Moc nominalna [W]:	15
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	1650
Temperatura barwowa [K]:	3000
Klasa energetyczna:	E
Materiał korpusu:	stal ocynkowana
Materiał klosza:	szkło
Rodzaj klosza:	OPAL

CHARAKTERYSTYKA

Natynkowa, okrągła oprawa LED z energooszczędnym, zintegrowanym panelem LED charakteryzuje się wysoką skutecznością świetlną. Posiada podstawę w kolorze białym oraz szklany klosz wykonany ręcznie z trójwarstwowego szkła typu triplex, który równomiernie rozprasza światło. Oprawa wyposażona jest w łatwy do utrzymania w czystości i mocowany do podstawy prosty system zaczepowy klosza. Ma charakter dekoracyjny.

ZASTOSOWANIE

Oprawa natynkowa, która przeznaczona jest do użytku wewnętrznego w pomieszczeniach i ciągach komunikacyjnych o charakterze reprezentacyjnym (duże sale konferencyjne, korytarze hotelowe, gabinety), gdzie plafony LED sprawdzają się szczególnie dobrze. Została przystosowana do montażu sufitowego oraz ściennego. Szeroka gama średnic w dwóch wersjach klosza pozwala na stosowanie tej samej oprawy w pomieszczeniach o różnych parametrach. Jest odpowiednia jako źródło światła podstawowego lub ogólnego.

CALLISTO LED EVO 1650LM 15W 830 IP40 I KL. OPAL MAT BIAŁY 305MM

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Źródło światła:	moduł LED	Odporność na uderzenia:	IK03
Moc nominalna [W]:	15	Stopień szczelności:	IP40
Moc znamionowa oprawy [W]:	16	Sposób montażu:	natynkowy
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	103	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +25
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Akcesoria w komplecie:	Krzyż montażowy
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Waga netto [kg]:	1.500
Strumień świetlny źródła Omin [lm]*:	2300	Waga brutto [kg]:	1.700
Strumień świetlny oprawy [lm]:	1650	Flicker [%]:	40
Klasa energetyczna:	E	Indeks:	065811
Klasa ochrony:	I	EAN:	5905963065811
Temperatura barwowa [K]:	3000	Kategoria typ:	Plafony
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80	Certyfikat CE:	395/2023
SDCM:	4	Wersja:	305
Współczynnik mocy:	0.90	Gwarancja [lata]:	5
Kąt świecenia [°]:	120	Żywotność LED L70B50 [h]:	94 000
Materiał klosza:	szkło	Żywotność LED L80B10 [h]:	60 000
Rodzaj klosza:	OPAL	Żywotność LED L90B10 [h]:	29 000
Kolor klosza:	biały	Klasa ETIM:	EC002892
Materiał korpusu:	stal ocynkowana	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	RG1 (niskie ryzyko)
Kolor korpusu:	szary	Instrukcja:	Pobierz PDF
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	305/114	Plik LDT:	Pobierz

Data utworzenia karty: 13 marzec 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:395/2023



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