

OVAL LED BASIC 370LM 840 IP44 (3.4W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	233548
Stopień szczelności:	IP44
Odporność na uderzenia:	IK10
Moc nominalna [W]:	3.40
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	370
Temperatura barwowa [K]:	4000
Klasa energetyczna:	F
Materiał korpusu:	PP
Materiał klosza:	PC

CHARAKTERYSTYKA

Natynkowa oprawa kanałowa LED o unikalnej konstrukcji chronionej patentem, polegającej na bezpośrednim montażu energooszczędnych paneli LED na mlecznym kloszu z Makrolonu® LED (firmy BAYER) o wysokiej przepuszczalności światła. Klosz połączony jest z podstawą ruchomym zawiasem, co zapewnia łatwy dostęp do kostki montażowej i punktów montażowych lampy. Jej konstrukcja umożliwia natynkowe wyprowadzenie przewodów i przelotowe łączenie lamp. Wytrzymały na uderzenia klosz pozwala zachować oprawie wysoki stopień odporności na uderzenia IK10 i szczelności IP44.

ZASTOSOWANIE

Oprawa natynkowa do montażu sufitowego lub ściennego swoje zastosowanie znajdzie szczególnie w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności (piwnicach, ciągach komunikacyjnych, kanałach, parkingach podziemnych), jako oświetlenie przemysłowe oraz oświetlenie zewnętrzne.

OVAL LED BASIC 370LM 840 IP44 (3.4W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Moc nominalna [W]:	3.40	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	160/85/45
Indeks:	233548	Wymiary montażowe [mm]:	65
Temperatura barwowa [K]:	4000	Odporność na uderzenia:	IK10
EAN:	5905963233548	Stopień szczelności:	IP44
Strumień świetlny oprawy [lm]:	370	Sposób montażu:	natynkowy
Źródło światła:	moduł LED	Temperatura pracy [°C]:	od 0 do +25
Rodzaj klosza:	OPAL	Współczynnik przenikalności klosza:	0.93
Moc znamionowa oprawy [W]:	4.50	Kategoria typ:	plafony
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Kategoria zastosowanie:	przemysłowe
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Żywotność LED L70B50 [h]:	132000
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	82	Żywotność LED L80B20 [h]:	84000
Klasa energetyczna:	F	Typ rozsyłu:	open space
Klasa ochronności:	II	Wymiary kartonu zbiorczego (W/S/G) [mm]:	595/380/110
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Klasa ETIM:	EC001058
Kąt świecenia [°]:	120	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	1	Gwarancja [lata]:	3
Materiał klosza:	PC	Certyfikat CE:	401/2023
Materiał korpusu:	PP	Instrukcja:	Download PDF
Kolor korpusu:	biały	Plik LDT:	Pobierz

OVAL LED BASIC 370LM 840 IP44 (3.4W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
233661	Oval LED Basic 840 (4.7W) - moduł świetlny



Oval LED Basic 840 (4.7W) - moduł świetlny (233661)

Data utworzenia karty: 27 maj 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:401/2023