

OVAL LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP44/40
Odporność na uderzenia:	IK06
Moc nominalna [W]:	2.50
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	210 - 210
Temperatura barwowa [K]:	3000; 4000
Klasa energetyczna:	G
Materiał korpusu:	PP
Materiał klosza:	szkło
Rodzaj klosza:	PRM
Sposób montażu:	natynkowy
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	125/170/105;
Gwarancja [lata]:	5

CHARAKTERYSTYKA

Natynkowa, owalna oprawa kanałowa LED z zintegrowanym, energooszczędnym panelem LED odznacza się wysoką skutecznością świetlną i szczelnością IP44 (montaż ścienny) oraz IP40 (montaż sufitowy). Podstawa została wykonana z polipropylenu, a klosz ze szkła.

ZASTOSOWANIE

Oprawa natynkowa do montażu sufitowego lub ściennego przeznaczona jest zarówno do użytku zewnętrznego jako oświetlenie elewacyjne przemysłowe oraz oświetlenie parkingów, jak i wewnętrznego w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności, w ciągach komunikacyjnych i na klatkach schodowych oraz w kanałach i pomieszczeniach piwnicznych.

OVAL LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

OVAL LED 220-240V

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kolor korpusu	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	Indeks
2.50	4000	210	biały	PRM	G	>> 233012
2.50	3000	210	biały	PRM	G	>> 233081
2.50	3000	210	popielaty	PRM	G	>> 233135
2.50	4000	210	popielaty	PRM	G	>> 233067

Data utworzenia karty: 01 sierpień 2023

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: 175/2018; 400/2023