

LUNA LED

LED GO!

LED |  | IP44 | IK08

PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP44;
Odporność na uderzenia:	IK08;
Moc nominalna [W]:	7.00;
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	920; 880;
Temperatura barwowa [K]:	4000;
SDCM:	≤ 5;
Klasa energetyczna:	A+;
Materiał korpusu oprawy:	PP;
Materiał klosza:	szkło;
Rodzaj klosza:	PRM; OPAL;
Sposób montażu:	natynkowy;
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	240/85;

*Tolerancja +/- 10%

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Oprawa o podwyższonej szczelności IP44, wyposażone w energooszczędne źródło LED. Korpus wykonany został z tworzywa sztucznego. Szklany klosz dostępny jest w 2 wariantach: opalizowanym i pryzmatycznym.

ZASTOSOWANIE

Oprawa natynkowa do montażu sufitowego lub ściennego przeznaczona jest zarówno do użytku wewnętrznego (pomieszczenia techniczne, ciągi komunikacyjne) jak i zewnętrznego (oświetlenie elewacyjne).

LUNA LED

LED GO!

DOSTĘPNE TYPY

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

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	Indeks
7	4000	880	OPAL	A+	>> 950575
7	4000	920	PRM	A+	>> 950568

*Tolerancja +/- 10%

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową.

Data aktualizacji karty: 2019-04-08



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52
63-000 Środa Wielkopolska

tel. +48 61 28 60 300
e-mail: office@lenalighting.pl
www.lenalighting.pl



Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego

