



LED |  | IP44 | IK08

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Stupeň krytí: IP44;
Stupeň mechanické odolnosti: IK08;
Nominální výkon [W]: 7.00;
Světelný tok [lm]*: 920; 880;
Barevná teplota [K]: 4000;
SDCM: ≤ 5;
Energetická třída: A+;
Materiál těla: PP;
Materiál difuzoru: sklo;
Typ difuzoru: PRM; OPAL;
Verze montáže: přisazená;
Rozměry [mm]: ø240/85;

*Tolerancja +/- 10%

SPECIFIKACE:

LED svítidlo s integrovaným energeticky úsporným světelným zdrojem LED GO! a vysoká třída ochrany IP44. Základna je vyrobena z plastu odolného vůči UV záření. Skleněný difuzor je k dispozici ve 2 verzích: opálové nebo prizmatické.

POUŽITÍ:

Svítidlo pro přisazenou montáž s vysokým krytí IP44 určeno pro venkovní i vnitřní použití.

DOSTUPNÉ TYPY

Nominální výkon [W]	Barevná teplota [K]	Světelný tok [lm]*	Typ difuzoru	Energetická třída	Index
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: 2020-02-26



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

