

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PLEDOVG8W LED Ovalleuchte

- 220-240 V, AC 50/60 Hz
- Max. 8 W Verbrauch, PF > 0,9
- Epistar LED-Chip 8 W (88 lm/W)
- 4000 K, neutralweiß
- 8 W LED-Licht entspricht ca. 50 W Glühbirnenlicht
- CRI > 80 Ra, SDCM
- 120° Abstrahlwinkel
- Zulässige Temp. -20 bis 50 °C
- Nicht dimmbar
- Gehäuse aus Kunststoff
- Diffusor aus transparentem Glas
- IP44 Schutz gegen Spritzwasser
- Schutzklasse 2, IK 05
- 30000 Std. Lebensdauer
- 15000 Schaltzyklen
- H: 176 mm, B: 124mm, T: 105 mm, 0,500 kg
- 8 kWh/1000
- Inkl. Zubehör: 3x Gummidichtung für Kabeldurchführung
- Nicht geeignet für elektronische Treppenhausschaltungen mit Sonderfunktionen (dimmen, blinken, etc.)



Informationen

ArtNr.	ID-Nr.	Туре	VPE	Farbe
05400623	055670	PLEDOVG8W	1	grau



