

LUKKA



Leistung **1,5 W**
Farbtemperatur **3000 K**
Ausstrahlungswinkel **100 °**

Nennspannung **230 V**
Lichtfarbe **Warm white**
Klasse szczelności **IP65/67**



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI008008Warm white
Leistung	1,5 W
Nennstrom	13 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	2 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Lichtstrom**	80 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	53 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	100 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM, PP
Klasa szczelności	IP65/67
Farbe	SREBRNY
Maß (axbxc)	150x150x124 mm
Gewicht	1.226 kg
Zur Verwendung	Innen/Außerhalb
Montageart	GRUNTOWY
Anwendung	INT/EXT
Hergestellt in	PRC



*Gilt für die verwendete LED-Quelle. **Leuchtenlichtstrom