

ALGINE ECO



Leistung	12 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	830 lm (120°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	120 °
IK	06	Klasse szczelności	IP20



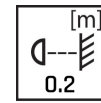
 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI036018Warm white
Leistung	12 W
Nennstrom	60 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	12 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.5
Nutzbarer Lichtstrom*	830 lm (120°)
Lichtstrom**	750 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	62 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM, PLASTIC, STEEL
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	170x170x22 (bez zasilacza) mm
Befestigungsloch	155x155 mm
Gewicht	0.38 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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