

ALGINE



Leistung	12 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	1150 lm (120°)	Farbtemperatur	3000-6500 K
Lichtfarbe	CCT	Ausstrahlungswinkel	120 °
IK	06	Klasse szczelności	IP20



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei



Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI038016CCT
Leistung	12 W
Nennstrom	110 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	12 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Nutzbarer Lichtstrom*	1150 lm (120°)
Lichtstrom**	1150 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	96 lm/W
Farbtemperatur	3000-6500 K
Lichtfarbe	CCT
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	SMART
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	PLASTIC, STEEL
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	162x35 mm
Befestigungsloch	ø155 mm
Gewicht	0.24 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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