

ALGINE



Leistung	22 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	2000 lm (120°)	Farbtemperatur	3000-6500 K
Lichtfarbe	CCT	Ausstrahlungswinkel	120 °
IK	06	Klasse szczelności	IP20



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei



Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI038017CCT
Leistung	22 W
Nennstrom	180 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	22 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Nutzbarer Lichtstrom*	2000 lm (120°)
Lichtstrom**	2000 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	91 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)	ø215x38 mm
Befestigungsloch	ø205 mm
Gewicht	0.41 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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