

ALGINE ECO



Leistung	<b>12 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom*	<b>750 lm (120°)</b>	Farbtemperatur	<b>3000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
IK	<b>06</b>	Klasse szczelności	<b>IP20</b>



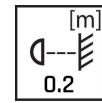
 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI036024Warm 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*	750 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
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	175x175x35 mm
Gewicht	0.36 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Deckenleuchte
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC



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