


NOCTIS LUX



Leistung	100 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	8700 lm (120°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	100 °
IK	07	Klasse szczelności	IP65



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 



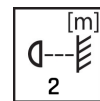
 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI029047Warm white_PW
Leistung	100 W
Nennstrom	435 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	100 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.5
Nutzbarer Lichtstrom*	8700 lm (120°)
Lichtstrom**	8700 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	86 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	100 °
RA	>70
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM, GLASS
IK	07
Klasa szczelności	IP65
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	270x210x27 mm
Gewicht	1,256 kg
Zur Verwendung	Außerhalb
Montageart	Deckenleuchte
Anwendung	EXT
Hergestellt in	PRC



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