

NOCTIS LUX



CE

Leistung	50 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	4300 lm (120°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	100 °
IK	07	Schutzart (IP)	IP65



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	SLI029055Warm white_PW
Leistung	50 W
Nennstrom	220 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	50 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.9
Lichtstrom*	4300 lm (120°)
Lichtstrom**	4300 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	86 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	100 °
RA	>70
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM, GLASS
IK	07
Schutzart (IP)	IP65
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	180x140x27 mm
Gewicht	0.552 kg
Zur Verwendung	Außerhalb
Montageart	Deckenleuchte
Anwendung	EXT
Hergestellt in	PRC



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