

SLI029089NW_PW



Leistung	200 / 250 / 300 W	Nennspannung	230 V
Farbtemperatur	4000 K	Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	155 / 105 °	IK	08
Schutzart (IP)	IP66		

Technische Daten

Produktidentifikator	SLI029089Neutral white_PW
Leistung	200 / 250 / 300 W
Nennstrom	1300 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	300 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Leistungsfaktor	0.989000
Lichtstrom*	52500 lm (360°)
Lichtstrom	34000 / 41250 / 48000 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	175 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	155 / 105 °
RA	70
Enthält die Quelle	Ja
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	20 / +40 °
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer des Produkts	50000 h
(On/Off)	25000
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM, SZKŁO HARTOWANE
IK	08
Schutzart (IP)	IP66
Farbe	Czarny
Maß (AxBxC)	474x445x63 mm
Zur Verwendung	Außerhalb
Montageart	natynkowy
Anwendung	EXT
Hergestellt in	PRC

*gilt für die verwendete LED-Quelle

Zugehörige Dokumente



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung