

SLI029071NW_CZUJNIK_PW

SLI029071NW_CZUJNIK_PW

IP44

IK07



Leistung	20 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom*	1650 lm (120°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	100 °
IK	07	Schutzart (IP)	IP44

Technische Daten

Produktidentifikator	SLI029071Neutral white_CZUJNIK_PW
Leistung	20 W
Nennstrom	95 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	20 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0,9
Lichtstrom*	1650 lm (120°)
Lichtstrom**	1650 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	83 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	100 °
RA	>70
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM, GLASS
IK	07
Schutzart (IP)	IP44
Farbe	Schwarz
Maß (AxBxC)	116x174x53 mm
Zur Verwendung	Außerhalb
Montageart	Deckenleuchte
Anwendung	EXT
Hergestellt in	PRC
Andere	Czujnik ruchu PIR

Zugehörige Dokumente



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung

