

# SLI029070WW\_CZUJNIK\_PW

SLI029070WW\_CZUJNIK\_PW

IP44

IK07



Leistung	<b>10 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>100 °</b>
IK	<b>07</b>	Schutzart (IP)	<b>IP44</b>

## Technische Daten

---

Produktidentifikator	SLI029070Warm white_CZUJNIK_PW
Leistung	10 W
Nennstrom	50 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	10 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0,9
Lichtstrom*	750 lm (120°)
Lichtstrom**	750 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	75 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm 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)	94x150x54 mm
Zur Verwendung	Außerhalb
Montageart	Deckenleuchte
Anwendung	EXT
Hergestellt in	PRC
Andere	Czujnik ruchu PIR

## Zugehörige Dokumente

---



 Benutzerhandbuch



 Konformitätserklärung

