

# SLI033044WW\_PW

---



---

Leistung	<b>32-40 W</b>
Farbtemperatur	<b>3000 K</b>
Ausstrahlungswinkel	<b>36, 60 °</b>

Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>
Schutzart (IP)	<b>IP20</b>

---

## Technische Daten

## Dane logistyczne

Produktidentifikator	SLI033044Warm white_PW
Leistung	32-40 W
Nennstrom	170 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	40 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Netzteil im Set	Ja
Leistungsfaktor	0.970000
Lichtstrom*	4400 lm (360°)
Lichtstrom	3200-3800 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	110 lm/W
Lichtstärke	7000 cd
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	36, 60 °
RA	>90
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, PLASTIC
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Schwarz
Maß (AxBxC)	98x100x158 mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	na szynoprzewód 3-fazowy
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PRC
Andere	DIP SWITCH - regulowana moc oprawy

Opakowanie zbiorcze	20 szt.
Waga brutto (1 szt.)	0.67 kg

\*gilt für die verwendete LED-Quelle

## Zugehörige Dokumente


 Benutzerhandbuch