

# WOJ+14395\_5.5W

WOJ+14395\_5.5W

---



---

Leistung	<b>5,5 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom**	<b>650 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>4000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>300 °</b>
Sockel	<b>E14</b>		

---

## Technische Daten

---

Produktidentifikator	W0J+14395_5.5W
Leistung	5,5 W
Nennstrom	36 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0,5
Lichtstrom*	650 lm (360°)
Lichtstrom**	650 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	118 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	300 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E14
Maß (AxBxC)	45X78 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC