

WOJ+13046



---

Leistung	<b>4 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom**	<b>320 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>3000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>200 °</b>
Sockel	<b>E-14</b>		

---



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+13046
Leistung	4 W
Nennstrom	40 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	4 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom*	320 lm (360°)
Lichtstrom**	320 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	80 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	200 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E-14
Maß (AxBxC)	37x125 mm
Gewicht	0.027 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

