

WOJ+14566



---

Leistung	<b>10 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom**	<b>1000 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>3000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>20 °</b>
Sockel	<b>GU10</b>		

---



 Konformitätserklärung

### Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14566
Leistung	10 W
Nennstrom	100 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	10 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom*	800 lm (90°)
Lichtstrom**	1000 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	80 lm/W
Lichtstärke	1750 cd
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	20 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Sockel	GU10
Maß (AxBxC)	111x74 mm
Gewicht	0.15 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

