

WOJ+13259



---

Leistung	<b>4 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom**	<b>300 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>3000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>110 °</b>
Sockel	<b>GU10</b>		

---



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+13259
Leistung	4 W
Nennstrom	40 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	4 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom*	260 lm (120°)
Lichtstrom**	300 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	65 lm/W
Lichtstärke	114 cd
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	110 °
RA	82
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	GU10
Maß (AxBxC)	49x59 mm
Gewicht	0.032 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

