

WOJ+14431



---

Leistung	<b>2,5 W</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Lichtstrom**	<b>280 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>4000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>270 °</b>
Sockel	<b>G4</b>		

---



 Konformitätserklärung

### Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14431
Leistung	2,5 W
Nennstrom	300 mA
Nennspannung	12 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	3 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Lichtstrom*	280 lm (360°)
Lichtstrom**	280 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	112 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	270 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Sockel	G4
Maß (AxBxC)	ø13x45 mm
Gewicht	0.004 kg
Zur Verwendung	N,A
Hergestellt in	PRC

