

# WOJ+14704

WOJ+14704

---



---

Leistung	<b>2 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom**	<b>150 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>3000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>55 °</b>
Sockel	<b>GU10</b>		

---

## Technische Daten

---

Produktidentifikator	WOJ+14704
Leistung	2 W
Nennstrom	20 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	2 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.4
Lichtstrom*	120 lm (90°)
Lichtstrom**	150 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	60 lm/W
Lichtstärke	100 cd
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	55 °
RA	>80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	GU10
Maß (AxBxC)	35x48 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC