

# WOJ+13134

WOJ+13134

---



---

Leistung	<b>6 W</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Lichtstrom**	<b>590 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>6000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Cold white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>110 °</b>
Sockel	<b>GU5,3</b>		

---

## Technische Daten

---

Produktidentifikator	WOJ+13134
Leistung	6 W
Nennstrom	780 mA
Nennspannung	12 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0,5
Lichtstrom*	500 lm (120°)
Lichtstrom**	590 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	98 lm/W
Lichtstärke	210 cd
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white
Ausstrahlungswinkel	110 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	GU5,3
Maß (AxBxC)	50X50 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

## Zugehörige Dokumente

---



 Konformitätserklärung