

WOJ+12790



---

Leistung	<b>4 W</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Lichtstrom**	<b>420 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>6000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Cold white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>110 °</b>
Sockel	<b>GU5.3</b>		

---



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+12790
Leistung	4 W
Nennstrom	530 mA
Nennspannung	12 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	4 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Nutzbarer Lichtstrom*	360 lm (120°)
Lichtstrom**	420 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	105 lm/W
Lichtstärke	150 cd
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white
Ausstrahlungswinkel	110 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	GU5.3
Maß (axbxc)	50x50 mm
Gewicht	0.03 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

