

WOJ+13783



Leistung	<b>2 W</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Lichtstrom**	<b>230 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>6000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Cold white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
Sockel	<b>G4</b>		



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+13783
Leistung	2 W
Nennstrom	240 mA
Nennspannung	12 V
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch	2 kWh/1000h
Frequenz	0-50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Nutzbarer Lichtstrom*	230 lm (120°)
Lichtstrom**	230 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	115 lm/W
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	G4
Maß (axbxc)	30x42x8 mm
Gewicht	0.009 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

