

WOJ+13784



Leistung	1,2 W	Nennspannung	12 V
Lichtstrom**	160 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Sockel	G4		



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+13784
Leistung	1,2 W
Nennstrom	110 mA
Nennspannung	12 V
Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch	2 kWh/1000h
Frequenz	0-50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.4
Nutzbarer Lichtstrom*	160 lm (120°)
Lichtstrom**	160 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	133 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm 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)	o20x30x8 mm
Gewicht	0.009 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

