


WOJ+14448



Leistung	<b>1 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom**	<b>90 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>3000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>270 °</b>
Sockel	<b>E27</b>		



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14448
Leistung	1 W
Nennstrom	30 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	1 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Lichtstrom*	90 lm (360°)
Lichtstrom**	90 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	90 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	270 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E27
Maß (AxBxC)	ø45x82 mm
Gewicht	0.027 kg
Zur Verwendung	Innen
Hergestellt in	PRC

