

WOJ+13113



Leistung	<b>15 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom**	<b>1500 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>3000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>270 °</b>
Sockel	<b>E27</b>		



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+13113
Leistung	15 W
Nennstrom	110 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	15 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Nutzbarer Lichtstrom*	1500 lm (360°)
Lichtstrom**	1500 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	100 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	270 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E27
Maß (axbxc)	60x122 mm
Gewicht	0.08 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

