

WOJ+14158



Leistung	<b>2 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom**	<b>230 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>3000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>45 °</b>
Sockel	<b>GU10</b>		



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14158
Leistung	2 W
Nennstrom	20 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	2 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.4
Lichtstrom*	165 lm (90°)
Lichtstrom**	230 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	115 lm/W
Lichtstärke	220 cd
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	45 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	GU10
Maß (AxBxC)	35x48 mm
Gewicht	0.027 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

