

WOJ+13063



Leistung	2,5 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	190 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	100 °
Sockel	G9		



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+13063
Leistung	2,5 W
Nennstrom	20 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	3 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.4
Nutzbarer Lichtstrom*	190 lm (120°)
Lichtstrom**	190 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	76 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	100 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	G9
Maß (axbxc)	17x54 mm
Gewicht	0.012 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

