

WOJ+14165



Leistung	7 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	790 lm (360°)	Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white	Ausstrahlungswinkel	270 °
Sockel	G9		



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14165
Leistung	7 W
Nennstrom	45 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch	7 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.5
Nutzbarer Lichtstrom*	790 lm (360°)
Lichtstrom**	790 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	112 lm/W
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white
Ausstrahlungswinkel	270 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	G9
Maß (axbxc)	21x71 mm
Gewicht	0.02 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

