

WOJ+13267



Leistung	6 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	520 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Sockel	GU10		



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+13267
Leistung	6 W
Nennstrom	50 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom*	450 lm (120°)
Lichtstrom**	520 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	75 lm/W
Lichtstärke	160 cd
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	GU10
Maß (AxBxC)	49x59 mm
Gewicht	0.036 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

