

WOJ+14660



Leistung	10 W	Nennspannung	24 V
Lichtstrom**	1050 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	230 °
Sockel	E-27		



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14660
Leistung	10 W
Nennstrom	600 mA
Nennspannung	24 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	10 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.65
Nutzbarer Lichtstrom*	1050 lm (360°)
Lichtstrom**	1050 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	105 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	230 °
RA	>80
Enthält die Leuchtmittel	Ja
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20 bis +40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E-27
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	60 x 116 mm
Gewicht	0.05 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PRC
Andere	24V AC(50Hz)/DC

