

WOJ+14647



Leistung	5,5 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	710 lm (360°)	Farbtemperatur	2700 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	300 °
Sockel	E27		



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14647
Leistung	5,5 W
Nennstrom	34 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.7
Nutzbarer Lichtstrom*	710 lm (360°)
Lichtstrom**	710 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	130 lm/W
Farbtemperatur	2700 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	300 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Ja
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E27
Maß (axbxc)	45x76 mm
Gewicht	0.015 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	WOJ+06586; Berker 2867 10, 2973;

