

WOJ+14102



Leistung	13 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	1320 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	220 °
Sockel	E27		



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14102
Leistung	13 W
Nennstrom	110 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	13 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom*	1320 lm (360°)
Lichtstrom**	1320 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	102 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	220 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E27
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	60x123 mm
Gewicht	0.06 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

