

WOJ+13990



Leistung	8 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	710 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	110 °
Sockel	E-27		



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+13990
Leistung	8 W
Nennstrom	70 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	8 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom*	710 lm (360°)
Lichtstrom**	710 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	85 lm/W
Lichtstärke	185 cd
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	110 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E-27
Maß (AxBxC)	63x99 mm
Gewicht	0.06 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

