

RETROSHINE



Leistung	2 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	260 lm (360°)	Farbtemperatur	2400 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	300 °
Sockel	E14		



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14070
Leistung	2 W
Nennstrom	20 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch	2 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.4
Nutzbarer Lichtstrom*	260 lm (360°)
Lichtstrom**	260 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	130 lm/W
Farbtemperatur	2400 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	300 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E14
Maß (axbxc)	35x100 mm
Gewicht	0.026 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

