

RETROSHINE



Leistung	4,9 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	490 lm (360°)	Farbtemperatur	2400 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	300 °
Sockel	E27		

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14459_4.9W
Leistung	4,9 W
Nennstrom	40 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	5 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Nutzbarer Lichtstrom*	490 lm (360°)
Lichtstrom**	490 lm (360°)
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	E27
Maß (axbxc)	60x107 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

