

RETROSHINE



---

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

---

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14460_4.9W
Leistung	4,9 W
Nennstrom	45 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°)
Lampenlichtausbeute	100 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	E27
Maß (axbxc)	58x133 mm
Gewicht	0.03 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

