

WOJ+14484 4W



Leistung	<b>4 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom**	<b>410 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>3000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>270 °</b>
Sockel	<b>G9</b>		



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14484_4W
Leistung	4 W
Nennstrom	20 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	4 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Nutzbarer Lichtstrom*	410 lm (360°)
Lichtstrom**	410 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	103 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	270 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Ja
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Sockel	G9
Maß (axbxc)	18x58 mm
Gewicht	0.01 kg
Zur Verwendung	N,A
Hergestellt in	PRC
Andere	WOJ+06586; BERKER 2973, 296110;286710

