

WOJ+14690



Leistung	6 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	480 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	38 °
Sockel	GU10		

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14690
Leistung	6 W
Nennstrom	32 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.8
Nutzbarer Lichtstrom*	450 lm (90°)
Lichtstrom**	480 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	75 lm/W
Lichtstärke	850 cd
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	38 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	GU10
Maß (axbxc)	50x57 mm
Hergestellt in	PRC

