

WOJ+14707

WOJ+14707



Leistung	7,5 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	1100 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	30 °
Sockel	GU10		

Technische Daten

Produktidentifikator	WOJ+14707
Leistung	7,5 W
Nennstrom	58 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch	8 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0,55
Lichtstrom*	1000 lm (90°)
Lichtstrom**	1100 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	133 lm/W
Lichtstärke	2000 cd
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	30 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	GU10
Maß (AxBxC)	50x54 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

Zugehörige Dokumente



 Konformitätserklärung
