

WOJ+22946WW

WOJ+22946WW



Leistung	9 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	820 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	270 °
Sockel	G13		

Technische Daten

Produktidentifikator	W0J+22946Warm white
Leistung	9 W
Nennstrom	70 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	9 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0,55
Lichtstrom*	820 lm (360°)
Lichtstrom**	820 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	91 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	270 °
RA	>80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	G13
Maß (AxBxC)	28x600 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	starter no included

Zugehörige Dokumente



 Konformitätserklärung