

WOJ+16985

WOJ+16985



Leistung	20 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	1800 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	30 °
Sockel	GU10		

Technische Daten

Produktidentifikator	W0J+16985
Leistung	20 W
Nennstrom	150 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	20 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0.6
Lichtstrom*	1600 lm (90°)
Lichtstrom**	1800 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	80 lm/W
Lichtstärke	4600 cd
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	30 °
RA	90
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20 / +40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Socket	GU10
Farbe	Weiß
Maß (AxBxC)	111x78 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	50 szt.
Ilość na palecie	1200 szt.
Waga brutto (1 szt.)	0.16 kg

Zugehörige Dokumente



 Konformitätserklärung

