

WOJ+14570_12W



Leistung	12 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	1000 lm (360°)	Farbtemperatur	2700 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	15 °
Sockel	GU10		

Technische Daten

Produktidentifikator	W0J+14570_12W
Leistung	12 W
Nennstrom	100 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	12 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0,5
Lichtstrom*	850 lm (90°)
Lichtstrom	1000 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	70 lm/W
Lichtstärke	6000 cd
Farbtemperatur	2700 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	15 °
RA	>80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20 / +40 °
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer des Produkts	50000 h
(On/Off)	25000
Sockel	GU10
Farbe	Schwarz
Maß (AxBxC)	111x72 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	40 szt.
Ilość na palecie	840 szt.
Waga brutto (1 szt.)	0.14 kg

*gilt für die verwendete LED-Quelle

Zugehörige Dokumente



 Konformitätserklärung