

WOJ+22303_17W



Leistung	17 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	1800 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	270 °
Socket	G13		

Technische Daten

Produktidentifikator	W0J+22303_17W
Leistung	17 W
Nennstrom	120 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	17 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.6
Lichtstrom*	1800 lm (360°)
Lichtstrom	1800 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	106 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	270 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20 / +40 °
Garantie	2 Jahre
Lebensdauer des Produkts	17000 h
(On/Off)	15000
Sockel	G13
Maß (AxBxC)	28X1200 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	25 szt.
Ilość na palecie	1125 szt.
Waga brutto (1 szt.)	0.185 kg

*gilt für die verwendete LED-Quelle

Zugehörige Dokumente



 Konformitätserklärung

