

WOJ+22308_24W



Leistung	24 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	2500 lm (360°)	Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white	Ausstrahlungswinkel	270 °
Socket	G13		

Technische Daten

Produktidentifikator	W0J+22308_24W
Leistung	24 W
Nennstrom	165 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	24 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.6
Lichtstrom*	2500 lm (360°)
Lichtstrom	2500 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	105 lm/W
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold 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
Socket	G13
Maß (AxBxC)	28X1500 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	25 szt.
Ilość na palecie	1000 szt.
Waga brutto (1 szt.)	0.244 kg

*gilt für die verwendete LED-Quelle

Zugehörige Dokumente



 Konformitätserklärung