

WOJ+14385_6W



Leistung	6 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	420 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Sockel	GU10		

Technische Daten

Produktidentifikator	WOJ+14385_6W
Leistung	6 W
Nennstrom	36 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.7
Lichtstrom*	360 lm (120°)
Lichtstrom	420 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	60 lm/W
Lichtstärke	140 cd
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Ja
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Garantie	2 Jahre
Lebensdauer des Produkts	17000 h
(On/Off)	15000
Socket	GU10
Maß (AxBxC)	50x56 mm
Zur Verwendung	Innen
Hergestellt in	PRC
Andere	WOJ+06586; BERKER 2973, 296110;286710


Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	100 szt.
Ilość na palecie	6600 szt.
Waga brutto (1 szt.)	0.029 kg

*gilt für die verwendete LED-Quelle

Zugehörige Dokumente



 Konformitätserklärung
g