

WOJ+14103



Leistung	6 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	430 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	10 °
Sockel	GU10	Klasse szczelności	IP20



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14103
Leistung	6 W
Nennstrom	50 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Nutzbarer Lichtstrom*	360 lm (90°)
Lichtstrom**	430 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	60 lm/W
Lichtstärke	3400 cd
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	10 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	GU10
Klasa szczelności	IP20
Maß (axbxc)	50x58 mm
Gewicht	0.04 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

