

WOJ+16846



Leistung	14 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	1200 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	40 °
Sockel	GU10	Klasse szczelności	IP20



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+16846
Leistung	14 W
Nennstrom	83 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	14 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	II
Leistungsfaktor	0.7
Nutzbarer Lichtstrom*	1020 lm (90°)
Lichtstrom**	1200 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	73 lm/W
Lichtstärke	1400 cd
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	40 °
RA	>80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	GU10
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	111x65 mm

