

WOJ+16848



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



 Konformitätserklärung

### Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+16848
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	Schwarz
Maß (axbxc)	11x65 mm

