

GLS



Leistung	9 W	Nennspannung	230 V
Lichtstrom**	850 lm (360°)	Farbtemperatur	2700-6500 K
Lichtfarbe	CCT/RGB	Ausstrahlungswinkel	220 °
Sockel	E-27		



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14412
Leistung	9 W
Nennstrom	85 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	9 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.5
Lichtstrom*	850 lm (360°)
Lichtstrom**	850 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	94 lm/W
Farbtemperatur	2700-6500 K
Lichtfarbe	CCT/RGB
Ausstrahlungswinkel	220 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	SMART
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E-27
Maß (AxBxC)	60 x 117 mm
Gewicht	0.061 kg
Zur Verwendung	N,A
Hergestellt in	PRC
Andere	RGBW

