

WOJ+14630



Leistung **4,9 W**

Lichtstrom\*\* **520 lm (360°)**

Lichtfarbe **CCT/RGB**

Sockel **E14**

Nennspannung **230 V**

Farbtemperatur **2700-6000 K**

Ausstrahlungswinkel **220 °**

Schutzart (IP) **IP20**



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite



Benutzerhandbuch



Konformitätserklärung

**Technische Daten:**

Produktidentifikator	WOJ+14630
Leistung	4,9 W
Nennstrom	45 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	5 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Netzteil im Set	+
Leistungsfaktor	0,5
Lichtstrom*	520 lm (360°)
Lichtstrom**	520 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	106 lm/W
Farbtemperatur	2700-6000 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	E14
Schutzart (IP)	IP20
Maß (AxBxC)	45x89 mm
Hergestellt in	PRC
Andere	RGBW(2700-6000K)

