

## KULISTA



---

Leistung	<b>5 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom**	<b>470 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>3000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Warm white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>160 °</b>
Sockel	<b>E27</b>		

---



 Konformitätserklärung

**Technische Daten:**

Produktidentifikator	WOJ+14378_5W
Leistung	5 W
Nennstrom	25 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	5 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.8
Lichtstrom*	470 lm (360°)
Lichtstrom**	470 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	94 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	160 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Ja
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Sockel	E27
Maß (AxBxC)	46x80 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	WOJ+06586; Berker 2867 10, 2973;

