

WOJ+22304 18W



---

Leistung	<b>18 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom**	<b>1850 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>4000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>270 °</b>
Sockel	<b>G13</b>		

---



 Konformitätserklärung

**Technische Daten:**

Produktidentifikator	WOJ+22304_18W
Leistung	18 W
Nennstrom	130 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	18 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0.62
Lichtstrom*	1850 lm (360°)
Lichtstrom**	1850 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	103 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	270 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	26000 h
Sockel	G13
Maß (AxBxC)	28X1200 mm
Gewicht	0.164 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

