

# WOJ+22958

WOJ+22958



Leistung	<b>18 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Lichtstrom**	<b>2600 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>6000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Cold white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>270 °</b>
Sockel	<b>G13</b>		

## Technische Daten

---

Produktidentifikator	W0J+22958
Leistung	18 W
Nennstrom	140 mA
Nennspannung	230 V
Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch	18 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Leistungsfaktor	0,6
Lichtstrom*	2600 lm (360°)
Lichtstrom**	2600 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	144 lm/W
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white
Ausstrahlungswinkel	270 °
RA	80
Gleichmäßigkeit der Farben	5
SDCM max	
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	26000 h
Sockel	G13
Maß (AxBxC)	28X1200 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

## Zugehörige Dokumente

---



 Benutzerhandbuch