

## 2 LATA W SILIKONIE



Leistung	<b>24(5,6) W</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Lichtstrom**	<b>2000 lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>4000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
Klasse szczelności	<b>IP44</b>		



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14404
Leistung	24(5,6) W
Nennstrom	2000 mA
Nennspannung	12 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	27 kWh/1000h
Frequenz	DC Hz
Leistungsfaktor	1
Nutzbarer Lichtstrom*	2000 lm (120°)
Lichtstrom**	2000 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	83 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	90
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Ja
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Klasa szczelności	IP44
Maß (axbxc)	8X5000 mm
Zur Verwendung	Innen/Außerhalb
Anwendung	INT/EXT
Hergestellt in	PRC

