

## 5 LAT W SILIKONIE



Leistung	<b>20 (5,6) W</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Lichtstrom**	<b>1950 (480) lm (360°)</b>	Farbtemperatur	<b>6000 K</b>
Lichtfarbe	<b>Cold white</b>	Ausstrahlungswinkel	<b>120 °</b>
Klasse szczelności	<b>IP44</b>		



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+11989_20
Leistung	20 (5,6) W
Nennstrom	1670 mA
Nennspannung	12 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	3 kWh/1000h
Frequenz	DC Hz
Netzteil im Set	Nein
Leistungsfaktor	1
Lichtstrom**	1950 (480) lm (360°)
Lampenlichtausbeute	98 lm/W
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	90
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	Ja
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Klasa szczelności	IP44
Maß (axbxc)	8X5000 mm
Gewicht	0.032 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	1m-460mA

