

2 LATA W SILIKONIE



Leistung	24(5.6) W	Nennspannung	12 V
Lichtstrom**	2200 lm (360°)	Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	Cold white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Klasse szczelności	IP44		



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14405
Leistung	24(5,6) W
Nennstrom	2000 mA
Nennspannung	12 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	24 kWh/1000h
Frequenz	DC Hz
Leistungsfaktor	1
Lichtstrom**	2200 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	92 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	17000 h
Klasa szczelności	IP44
Maß (axbxc)	8X5000 mm
Zur Verwendung	Innen/Außerhalb
Anwendung	INT/EXT
Hergestellt in	PRC

