

2 LATA



Leistung	44(9.6) W	Nennspannung	12 V
Lichtstrom**	4400 lm (360°)	Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Klasse szczelności	IP20		



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14407
Leistung	44(9,6) W
Nennstrom	3900 mA
Nennspannung	12 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	49 kWh/1000h
Frequenz	DC Hz
Leistungsfaktor	1
Nutzbarer Lichtstrom*	4400 lm (120°)
Lichtstrom**	4400 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	1000 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	IP20
Maß (axbxc)	8X5000 mm
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

