

3 LATA



Leistung	24 W	Nennspannung	12 V
Lichtstrom**	2300 lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Schutzart (IP)	IP20		



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14017
Leistung	24 W
Nennstrom	2 mA
Nennspannung	12 V
Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch	27 kWh/1000h
Frequenz	DC Hz
Leistungsfaktor	1
Lichtstrom*	2300 lm (120°)
Lichtstrom**	2300 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	95 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	120 °
RA	90
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	5
Dimmbar	+
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	17000 h
Schutzart (IP)	IP20
Maß (AxBxC)	8X5000 mm
Gewicht	0.084 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC

