

2 LATA



Leistung	35 (9,6) W	Nennspannung	12 V
Lichtstrom**	2800 (750) lm (360°)	Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white	Ausstrahlungswinkel	120 °
Klasse der Dichtheitsklasse	IP20		



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJ+14425_35
Leistung	35 (9,6) W
Nennstrom	2900 mA
Nennspannung	12 V
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	5 kWh/1000h
Frequenz	DC Hz
Netzteil im Set	Nein
Leistungsfaktor	1
Lichtstrom**	2800 (750) lm (360°)
Lampenlichtausbeute	80 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm 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)	8X30000 mm
Gewicht	0.06 kg
Zur Verwendung	Innen
Anwendung	INT
Hergestellt in	PRC
Andere	1m-800mA

