

2 LATA W SILIKONIE





Leistung **35 (9,6) W**

Lichtstrom** 2700 (710) lm (360°)

Lichtfarbe Warm white

Klasa szczelności **IP44**

Nennspannung 12 V

Farbtemperatur 3000 K

Ausstrahlungswinkel 120 °



Technische Daten:

Produktidentifikator W0J+14427_35

> Leistung 35 (9,6) W 2900 mA Nennstrom

Nennspannung 12 V

Energieeffizienzklasse

Energieverbrauch 5 kWh/1000h

Frequenz

Leistungsfaktor

Lichtstrom** 2700 (710) lm (360°)

Lampenlichtausbeute 78 lm/W Farbtemperatur 3000 K

> Lichtfarbe Warm white

Ausstrahlungswinkel 120°

90

Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max 5

Ja

Arbeitstemperaturbereich -20/+40 ° Lebensdauer des Produkts 17000 h IP44

Klasa szczelności

Maß (axbxc) 8X20000 mm

Gewicht 0.05 kg Zur Verwendung Innen Anwendung INT Hergestellt in PRC

> Andere 1m-800mA



