



VARDAflexIP68 - 5 Meter Rolle 12V Flex.LED im Schlauch, IP68, Gelb

Artikel-Nr.: 88561

Flexible LED Leiste im Silikonschlauch · für die Innen- und Außenanwendung · · Alle 5 cm oder 3 LEDs teilbar · (24 Volt: alle 10 cm oder 6 LEDs teilbar) · LED Abstand: 16 mm (300 LED) · Leichte lötfreie Montage durch Steckverbindungen. · Maximale Länge pro Anschluss: 10 Meter. Für größere Längen neu einspeisen. · Lieferumfang: 5 Meter-Rolle, 5 Einspeisungsverbinder, 1 Direktverbinder, · 1 Verbindungsschlauch, 30 Halter, 2 Endkappen, 2 · Einspeisungskappen · Nach Binning-Codes sortiert und gelagert.

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode Stück Strichcode (EAN) 4012094885612 Länge 5000.00 mm Breite 11.00 mm Höhe 4.00 mm LED Farbcode Gelb/Amber Lichtstrom pro Leuchte 230.00 lm 0.76 lm Lichtstrom pro LED Leuchte Inklusive I FD Schutzart IP 68















VARDAflexIP68 - 5 Meter Rolle 12V Flex.LED im Schlauch, IP68, Gelb

Artikel-Nr.: 88561

TECHNISCHE DATEN -

Leistung	24 W
Psb	0,00 W
Strom	2.000 mA
Spannung	12 V
Anzahl LEDs	300
Gehäuse-Code	Kunststoff
Temperaturbereich	-20 - 45
LEDs pro Meter	60
Länge der Abschnitte	50.00 mm
CRI	≥ 80
Lebensdauer L70B50	63.000 h
Lebensdauer L90B10	35.000 h















VARDAflexIP68 - 5 Meter Rolle 12V Flex.LED im Schlauch, IP68, Gelb

Artikel-Nr.: 88561

TECHNISCHE ZEICHNUNG

