

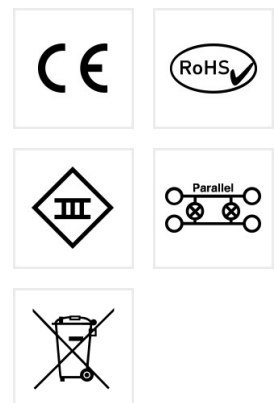


VARDAflex IP68 - 5 Meter Rolle Flex.LED Strip, 24V, IP68, 3000K Artikel-Nr.: 86565

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. · Lebensdauer L70B50: >= 72.000 h · Lieferumfang: 5 Meter-Rolle, 5 Einspeisungsverbinder, 1 Direktverbinder, · 1 Verbindungsschlauch, 30 Halter, 2 Endkappen, 2 · Einspeisungskappen · Nach Binning-Codes sortiert und gelagert. · Energieeffizienzklasse: G

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094865652
Länge	5000.00 mm
Breite	11.00 mm
Höhe	4.00 mm
LED Farbcode	WW ca. 3000K
Lichtstrom pro Leuchte	2070.00 lm
Lichtstrom pro LED	6.90 lm
Leuchte	Inklusive LED
Schutzart IP	68

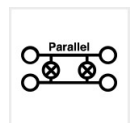




VARDAflex IP68 - 5 Meter Rolle Flex.LED Strip, 24V, IP68, 3000K Artikel-Nr.: 86565

TECHNISCHE DATEN

Ausstrahlwinkel	120 °
Leistung	24 W
Strom	1.000 mA
Spannung	24 V
Anzahl LEDs	300
Gehäuse-Code	Kunststoff
Temperaturbereich	-20 - 45
LEDs pro Meter	60
Länge der Abschnitte	100.00 mm
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_G
CRI	≥ 80
Lebensdauer L70B50	72.000 h
Lebensdauer L90B10	35.000 h





VARDAflex IP68 - 5 Meter Rolle
Flex.LED Strip, 24V, IP68, 3000K
Artikel-Nr.: 86565

TECHNISCHE ZEICHNUNG

