

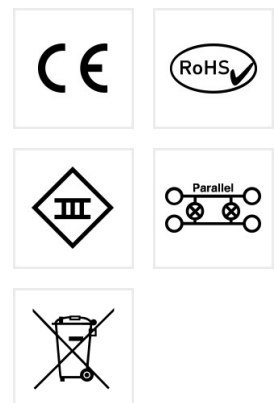


VARDAflex - 5 Meter Rolle Flex.LED Strip, 24V, IP68, 6500K Artikel-Nr.: 86564

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)	4012094865645
Länge	5000.00 mm
Breite	11.00 mm
Höhe	4.00 mm
LED Farbcode	W ca. 6500 K
Lichtstrom pro Leuchte	2040.00 lm
Lichtstrom pro LED	6.80 lm
Leuchte	Inklusive LED
Schutzart IP	68





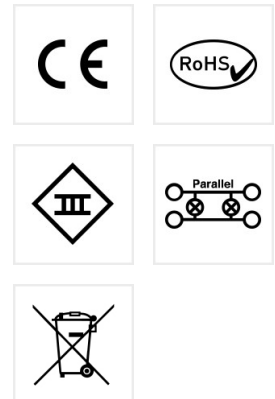
VARDAflex - 5 Meter Rolle Flex.LED

Strip, 24V, IP68, 6500K

Artikel-Nr.: 86564

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 - 5 Meter Rolle Flex.LED
Strip, 24V, IP68, 6500K**
Artikel-Nr.: 86564

TECHNISCHE ZEICHNUNG

