



**VARDAflex Pro 5 M- R. Flex.LEDStrip,
24V, Innen, 2700K CRI95**
Artikel-Nr.: 71315

mit selbstklebender Rückseite, · für die Innenanwendung · · alle 33 mm / 7 LEDs teilbar · Anzahl der LEDs: 1050 · LED Abstand: 4,76 mm · Ausstrahlwinkel: 120° · CRI: >95 · Lichtstrom pro Meter: 551 lm · Betriebsspannung: 24V DC · Leistung pro Meter: 6 W · Lebensdauer L70B50: >= 50.000 h · Energieeffizienzklasse: F · LxBxH in mm: 5.000 x 10 x 1,1 · · Maximale Länge pro Anschluss: 8 Meter. Für größere Längen neu einspeisen. · Lieferumfang: 5 Meter-Rolle

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094713151
Katalog Farbcode	Weiss
Länge	5000.00 mm
Breite	10.00 mm
Höhe	1.10 mm
LED Farbcode	UWW ca. 2700 K
Lichtstrom pro Leuchte	2755.00 lm
Lichtstrom pro LED	2.62 lm
Leuchte	Inklusive LED





**VARDAflex Pro 5 M- R. Flex.LEDStrip,
24V, Innen, 2700K CRI95**
Artikel-Nr.: 71315

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP	20
Leistung	30 W
Strom	1.250 mA
Spannung	24 V
Anzahl LEDs	1050
Temperaturbereich	-20 - 45
LEDs pro Meter	210
Länge der Abschnitte	33.00 mm
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_F
CRI	≥ 95
Lebensdauer L70B50	50.000 h





VARDAflex Pro 5 M- R. Flex.LEDStrip,
24V, Innen, 2700K CRI95
Artikel-Nr.: 71315

TECHNISCHE ZEICHNUNG

