



**VARDAflex Eco CRI90 - 5 M-Rolle  
Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 4000K**  
Artikel-Nr.: 82418

mit selbstklebender Rückseite, · für die Innenanwendung · · alle 100 mm / 7 LEDs teilbar · Anzahl der LEDs: 350 · LED Abstand: 14,28 mm · Ausstrahlwinkel: 120° · CRI: >90 · Lichtstrom pro Meter: 418 lm · Betriebsspannung: 24V DC · Leistung pro Meter: 4,8 W · Lebensdauer L70B50: >= 36.000 h · Energieeffizienzklasse: G · LxBxH in mm: 5.000 x 8 x 2 · · Leichte lötfreie Montage durch Steckverbindungen (optional). · Maximale Länge pro Anschluss: 10 Meter. Für größere Längen neu einspeisen. · Lieferumfang: 5 Meter-Rolle

**TECHNISCHE DATEN**

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094824185
Katalog Farbcode	Weiss
Länge	5000.00 mm
Breite	8.00 mm
Höhe	2.00 mm
LED Farbcode	ca. 4000K neutralweiß
Lichtstrom pro Leuchte	2090.00 lm
Lichtstrom pro LED	5.97 lm
Leuchte	Inklusive LED





## VARDAflex Eco CRI90 - 5 M-Rolle Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 4000K Artikel-Nr.: 82418

### TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP	20
Leistung	24 W
Strom	1.000 mA
Spannung	24 V
Anzahl LEDs	350
Temperaturbereich	-20 - 45
LEDs pro Meter	70
Länge der Abschnitte	100.00 mm
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_G
CRI	≥ 90
Lebensdauer L70B50	36.000 h





**VARDAflex Eco CRI90 - 5 M-Rolle**  
**Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 4000K**  
Artikel-Nr.: 82418

## TECHNISCHE ZEICHNUNG

