

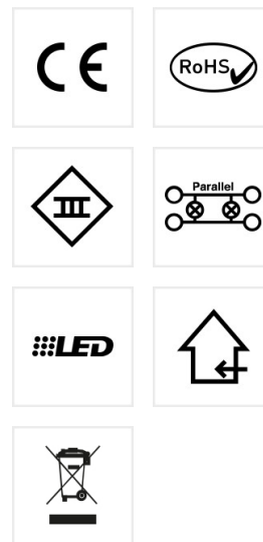


**VARDAflex Quantum Triple - 5 M-Rolle
Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 2700K CRI80**
Artikel-Nr.: 84117

mit selbstklebender Rückseite, für die Innenanwendung · alle 3,57 cm / 8 LEDs teilbar · Anzahl der LEDs: 1120 · LED Abstand: 4,46 mm · Ausstrahlwinkel: 120° · CRI: >80 · Lichtstrom pro Meter: 2838 lm · Betriebsspannung: 24V DC · Leistung pro Meter: 23 W · Lebensdauer L70B50: >= 60.000 h · Lebensdauer L80: >= 54.000 h · Energieeffizienzklasse: E · LxBxH in mm: 5.000 x 10 x 1,4 · Achtung: LED-Strip nur mit Aluminiumprofil sowie ausreichender Belüftung betreiben. · Maximale Länge pro Anschluss: 5 Meter. Für größere Längen neu einspeisen. · Lieferumfang: 5 Meter-Rolle · Förderfähig nach BEG Förderprogramm 2021 - 2030

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094841175
Katalog Farbcode	Weiss
Länge	5000.00 mm
Breite	10.00 mm
Höhe	1.40 mm
LED Farbcode	ca. 2700K ultra warmweiß
Lichtstrom pro Leuchte	14190.00 lm
Lichtstrom pro LED	12.45 lm
Leuchte	Inklusive LED

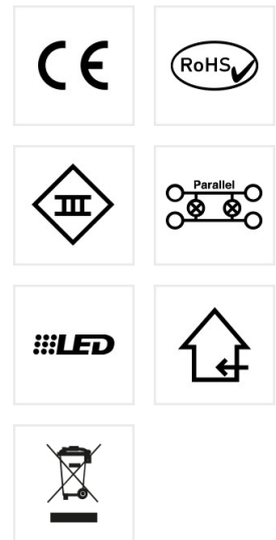




VARDAflex Quantum Triple - 5 M-Rolle Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 2700K CRI80 Artikel-Nr.: 84117

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP	20
Leistung	115 W
Psb	0,00 W
Strom	4.800 mA
Spannung	24 V
Anzahl LEDs	1120
Temperaturbereich	-20 - 45
LEDs pro Meter	224
Länge der Abschnitte	35.71 mm
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_E
CRI	≥ 80
Lebensdauer L70B50	60.000 h





VARDAflex Quantum Triple - 5 M-Rolle
Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 2700K CRI80
Artikel-Nr.: 84117

TECHNISCHE ZEICHNUNG

