

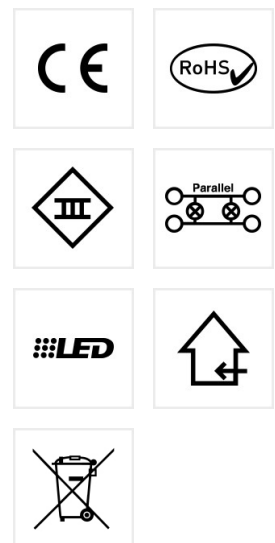


VARDAflex Quantum Triple - 5 M-Rolle Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 4000K CRI80 Artikel-Nr.: 84118

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: 3072 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)	4012094841182
Katalog Farbcode	Weiss
Länge	5000.00 mm
Breite	10.00 mm
Höhe	1.40 mm
LED Farbcode	NW ca. 4000 K
Lichtstrom pro Leuchte	15360.00 lm
Lichtstrom pro LED	13.47 lm
Leuchte	Inklusive LED

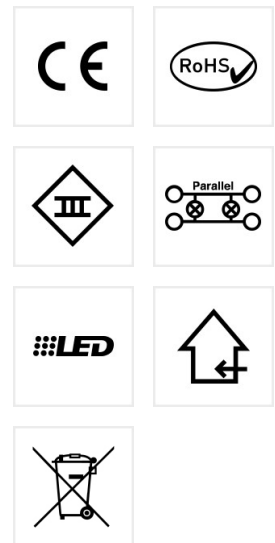




VARDAflex Quantum Triple - 5 M-Rolle Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 4000K CRI80 Artikel-Nr.: 84118

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP	20
Leistung	115 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, 4000K CRI80
Artikel-Nr.: 84118

TECHNISCHE ZEICHNUNG

