

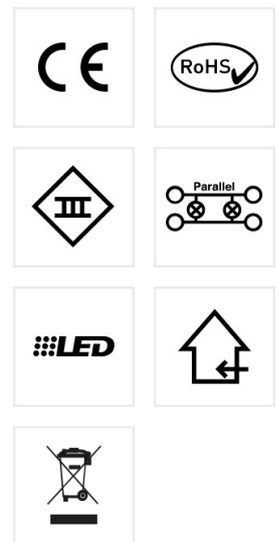


**VARDAflex 4inONE-60 - 5M-Ro. Flex.
LED Leiste, Innen, RGBUWW 2700K**
Artikel-Nr.: 79542

mit selbstklebender Rückseite, · für die Innenanwendung · · alle 10 cm / 6 LEDs teilbar · Anzahl der LEDs: 300 · LED Abstand: 16,67 mm · Ausstrahlwinkel: 120° · CRI: >80 · Lichtstrom pro Meter: 859 lm · Lichtstrom 2700K pro Meter: 442 lm · Betriebsspannung: 24V DC · Leistung pro Meter: 19,2 W · Lebensdauer L70B50: >= 36.000 h · Energieeffizienzklasse: G · LxBxH in mm: 5.000 x 12 x 2 · · Achtung: LED-Strip nur mit Aluminiumprofil sowie · ausreichender Belüftung betreiben. · Leichte lötfreie Montage durch Steckverbindungen (optional). · Maximale Länge pro Anschluss: 5 Meter. Für größere Längen neu einspeisen. · Lieferumfang: 5 Meter-Rolle

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094795423
Katalog Farbcode	Weiss
Länge	5000.00 mm
Breite	12.00 mm
Höhe	2.00 mm
LED Farbcode	RGBW 2700K
Lichtstrom pro Leuchte	4295.00 lm
Lichtstrom pro LED	14.32 lm
Leuchte	Inklusive LED

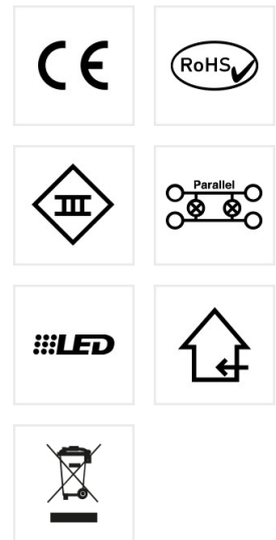




VARDAflex 4inONE-60 - 5M-Ro. Flex.
LED Leiste, Innen, RGBUWW 2700K
Artikel-Nr.: 79542

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP	20
Leistung	96 W
Strom	4.000 mA
Anzahl LEDs	300
Input Spannung	24
Temperaturbereich	-20 - 45
LEDs pro Meter	60
Länge der Abschnitte	100.00 mm
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_G
CRI	≥ 80
Lebensdauer L70B50	36.000 h
Lebensdauer L90B10	33.000 h





VARDAflex 4inONE-60 - 5M-Ro. Flex.
LED Leiste, Innen, RGBUWW 2700K
Artikel-Nr.: 79542

TECHNISCHE ZEICHNUNG

