

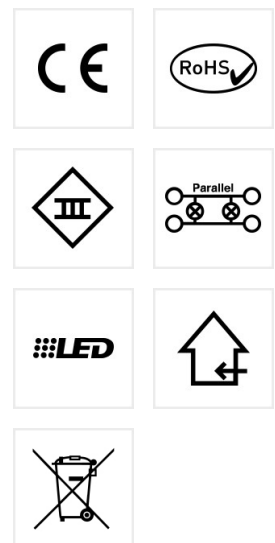


**VARDAflex 4inONE-72 - 5M-Ro. Flex.  
LED Leiste, Innen, RGBUWW 2700K**  
Artikel-Nr.: 79552

mit selbstklebender Rückseite, für die Innenanwendung, IP20 · alle 83,33 mm / 6 LEDs teilbar · Anzahl der LEDs: 360 · LED Abstand: 13,89 mm · Ausstrahlwinkel: 120° · CRI: >80 · Lichtstrom pro Meter: 955 lm · Lichtstrom 2700K pro Meter: 538 lm · Betriebsspannung: 24 V DC · Leistung pro Meter: 19,2 W · Lebensdauer L70B50: >= 36.000 h · Energieeffizienzklasse: F · LxBxH in mm: 5.000 x 12 x 2,2 · 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)	4012094795522
Katalog Farbcode	Weiss
Länge	5000.00 mm
Breite	12.00 mm
Höhe	2.20 mm
LED Farbcode	RGB+UWW
Lichtstrom pro Leuchte	4775.00 lm
Lichtstrom pro LED	13.26 lm
Leuchte	Inklusive LED

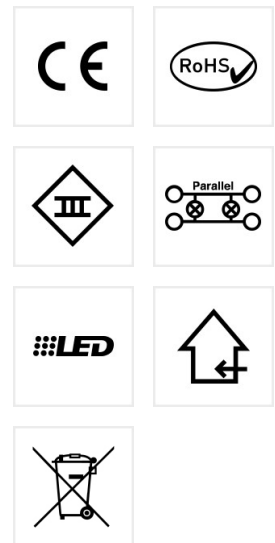




**VARDAflex 4inONE-72 - 5M-Ro. Flex.**  
**LED Leiste, Innen, RGBUWW 2700K**  
Artikel-Nr.: 79552

## TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP	20
Leistung	96 W
Strom	4.000 mA
Spannung	24 V
Anzahl LEDs	360
Temperaturbereich	-20 - 45
LEDs pro Meter	72
Länge der Abschnitte	83.33 mm
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_F
CRI	≥ 80
Lebensdauer L70B50	36.000 h
Lebensdauer L90B10	33.000 h





**VARDAflex 4inONE-72 - 5M-Ro. Flex.**  
**LED Leiste, Innen, RGBUWW 2700K**  
Artikel-Nr.: 79552

## TECHNISCHE ZEICHNUNG

