

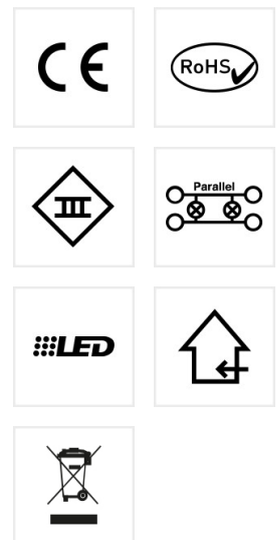


**VARDAflex 4inONE-72 - 5M-Ro. Flex.  
LED Leiste, Innen, RGBUWW 2700K**  
Artikel-Nr.: 79552

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	RGBW 2700K
Lichtstrom pro Leuchte	4775.00 lm
Lichtstrom pro LED	13.26 lm
Leuchte	Inklusive LED

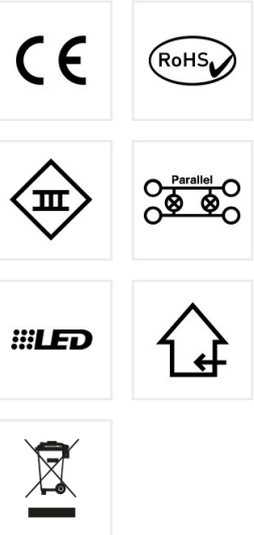




**VARDAflex 4inONE-72 - 5M-Ro. Flex.**  
**LED Leiste, Innen, RGBUWW 2700K**  
Artikel-Nr.: 79552

## 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

