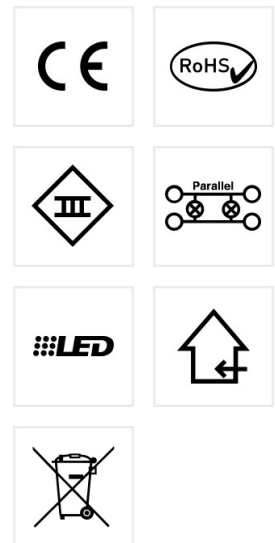


**VARDAflex 4inONE-72 - 5M-Ro. Flex.
LED Leiste, Innen, RGBBZ 2400K**
Artikel-Nr.: 79551

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: 935 lm · Lichtstrom 2400K pro Meter: 486 lm · Betriebsspannung: 24 V DC · Leistung pro
Meter: 19,2 W · Lebensdauer L70B50: >= 36.000 h · Energieeffizienzklasse: G · 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)	4012094795515
Katalog Farbcode	Weiss
Länge	5000.00 mm
Breite	12.00 mm
Höhe	2.20 mm
LED Farbcode	RGB+BZ
Lichtstrom pro Leuchte	4675.00 lm
Lichtstrom pro LED	12.99 lm
Leuchte	Inklusive LED

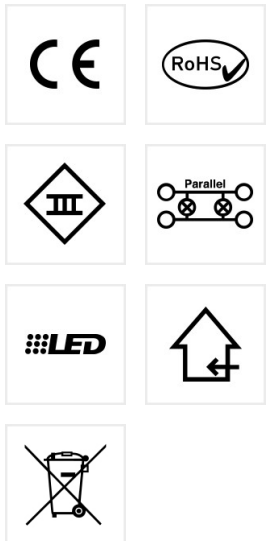


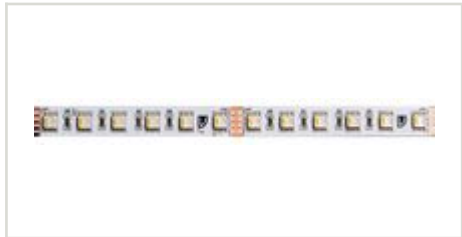


VARDAflex 4inONE-72 - 5M-Ro. Flex.
LED Leiste, Innen, RGBBZ 2400K
Artikel-Nr.: 79551

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_G
CRI	≥ 80
Lebensdauer L70B50	36.000 h
Lebensdauer L90B10	33.000 h





VARDAflex 4inONE-72 - 5M-Ro. Flex.
LED Leiste, Innen, RGBBZ 2400K
Artikel-Nr.: 79551

TECHNISCHE ZEICHNUNG

