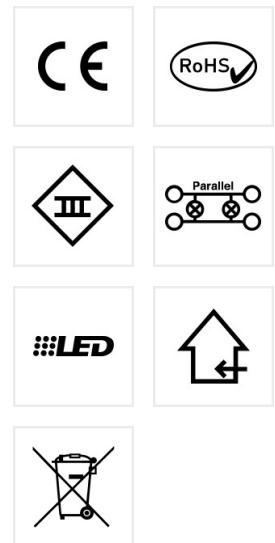


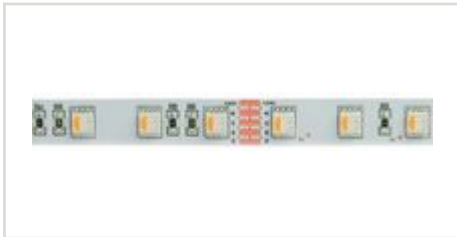
VARDAflex 4inONE-60 - 5M-Ro. Flex.
LED Leiste, Innen, RGBWW 3000K
 Artikel-Nr.: 79543

mit selbstklebender Rückseite, · für die Innenanwendung · · alle 100 mm / 6 LEDs teilbar · Anzahl der LEDs: 300 · LED Abstand: 16,67 mm · Ausstrahlwinkel: 120° · CRI: >80 · Lichtstrom pro Meter: 867 lm · Lichtstrom 3000K pro Meter: 478 lm · Betriebsspannung: 24V DC · Leistung pro Meter: 19,2 W · Lebensdauer L70B50: >= 36.000 h · Energieeffizienzklasse: F · 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)	4012094795430
Katalog Farbcode	Weiss
Länge	5000.00 mm
Breite	12.00 mm
Höhe	2.00 mm
LED Farbcode	RGBW 3000K
Lichtstrom pro Leuchte	4335.00 lm
Lichtstrom pro LED	14.45 lm
Leuchte	Inklusive LED

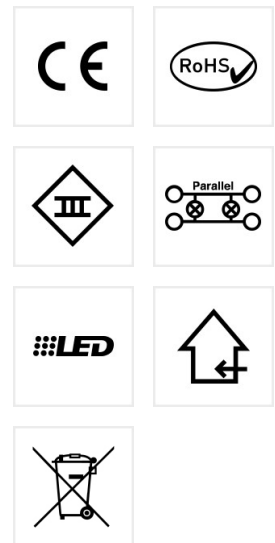


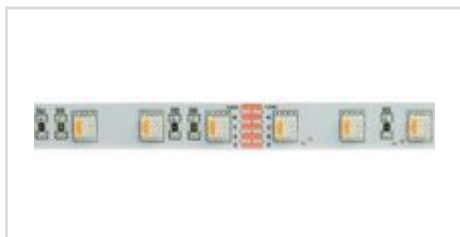


VARDAflex 4inONE-60 - 5M-Ro. Flex.
LED Leiste, Innen, RGBWW 3000K
Artikel-Nr.: 79543

TECHNISCHE DATEN

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





VARDAflex 4inONE-60 - 5M-Ro. Flex.
LED Leiste, Innen, RGBWW 3000K
Artikel-Nr.: 79543

TECHNISCHE ZEICHNUNG

