

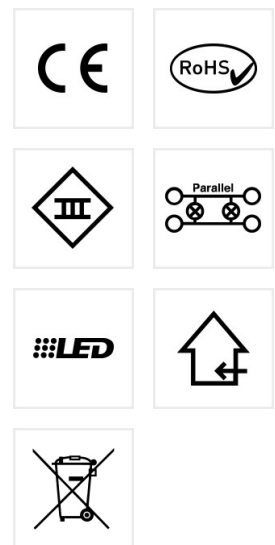


VARDAflex Slim NW 10W 5M-R.
Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 4000K CRI90
 Artikel-Nr.: 84608

mit selbstklebender Rückseite, · für die Innenanwendung · · alle 5 cm / 7 LEDs teilbar · Anzahl der LEDs: 700 · LED Abstand: 7,14 mm · Ausstrahlwinkel: 120° · CRI: >90 · Lichtstrom pro Meter: 946 lm · Betriebsspannung: 24V DC · Leistung pro Meter: 10 W · Lebensdauer L70B50: >= 60.000 h · Energieeffizienzklasse: F · LxBxH in mm: 5.000 x 3,5 x 1,2 · · Achtung: LED-Strip nur mit Aluminiumprofil sowie · ausreichender Belüftung betreiben. · Maximale Länge pro Anschluss: 5 Meter. Für größere Längen neu einspeisen. · Lieferumfang: 5 Meter-Rolle

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094846088
Katalog Farbcode	Weiss
Länge	5000.00 mm
Breite	3.50 mm
Höhe	1.20 mm
LED Farbcode	NW ca. 4000K
Lichtstrom pro Leuchte	4730.00 lm
Lichtstrom pro LED	6.76 lm
Leuchte	Inklusive LED

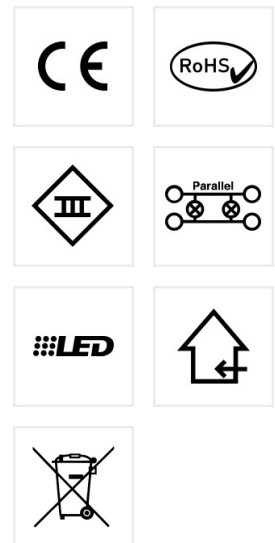




VARDAflex Slim NW 10W 5M-R.
Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 4000K CRI90
Artikel-Nr.: 84608

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP	20
Leistung	50 W
Strom	2.083 mA
Spannung	24 V
Anzahl LEDs	700
Temperaturbereich	-20 - 45
LEDs pro Meter	140
Länge der Abschnitte	50.00 mm
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_F
CRI	≥ 90
Lebensdauer L70B50	60.000 h





VARDAflex Slim NW 10W 5M-R.
Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 4000K CRI90
Artikel-Nr.: 84608

TECHNISCHE ZEICHNUNG

