

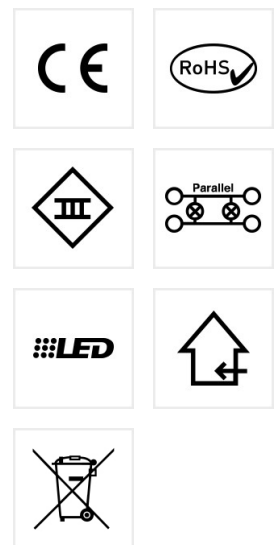


VARDAflex Slim WW 10W 5M-R.
Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 3000K CRI90
 Artikel-Nr.: 84605

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: 927 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)	4012094846057
Katalog Farbcode	Weiss
Länge	5000.00 mm
Breite	3.50 mm
Höhe	1.20 mm
LED Farbcode	WW ca. 3000K
Lichtstrom pro Leuchte	4635.00 lm
Lichtstrom pro LED	6.62 lm
Leuchte	Inklusive LED

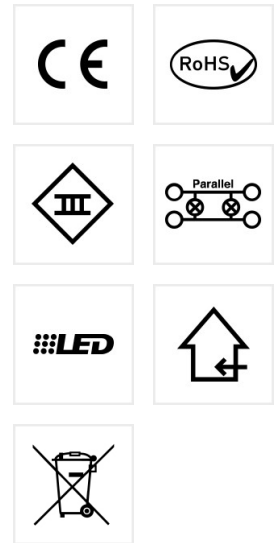




VARDAflex Slim WW 10W 5M-R.
Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 3000K CRI90
Artikel-Nr.: 84605

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 WW 10W 5M-R.
Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 3000K CRI90
Artikel-Nr.: 84605

TECHNISCHE ZEICHNUNG

