



VARDAflex Slim UWW 5M-R. Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 2700K CRI90

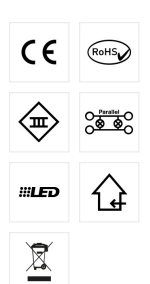
WWW.RUTEC.DE

Artikel-Nr.: 84603

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: 918 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) 4012094846033 Katalog Farbcode Weiss 5000.00 mm Länge Breite 3.50 mm Höhe 1.20 mm LED Farbcode ca. 2700 K ultra warmweiß Lichtstrom pro Leuchte 4590.00 lm Lichtstrom pro LED 6.56 lm Leuchte Inklusive LED







VARDAflex Slim UWW 5M-R. Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 2700K CRI90

Artikel-Nr.: 84603

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP	20
Leistung	50 W
Psb	0,00 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 UWW 5M-R. Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 2700K CRI90

Artikel-Nr.: 84603

TECHNISCHE ZEICHNUNG

