

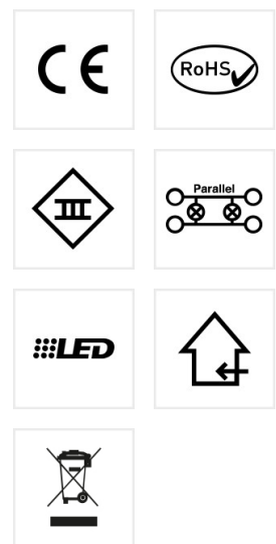


**VARDAflex Single WW 21W 5M-R.**  
**Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 3000K CRI80**  
 Artikel-Nr.: 84855

mit selbstklebender Rückseite, · für die Innenanwendung · · alle 8,33 mm / 1 LED teilbar · Anzahl der LEDs: 600 · LED Abstand: 8,33 mm · Ausstrahlwinkel: 120° · CRI: >80 · Lichtstrom pro Meter: 2158 lm · Betriebsspannung: 24V DC · Leistung pro Meter: 21 W · Lebensdauer L70B50: >= 60.000 h · LxBxH in mm: 5.000 x 10 x 1,5 · · 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)	4012094848556
Katalog Farbcode	Weiss
Länge	5000.00 mm
Breite	10.00 mm
Höhe	1.50 mm
LED Farbcode	ca. 3000K warmweiß
Lichtstrom pro Leuchte	10790.00 lm
Lichtstrom pro LED	17.98 lm
Leuchte	Inklusive LED

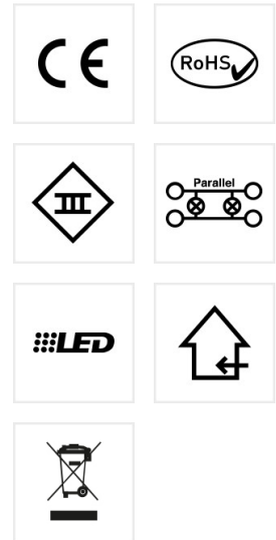




**VARDAflex Single WW 21W 5M-R.**  
**Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 3000K CRI80**  
Artikel-Nr.: 84855

**TECHNISCHE DATEN**

Schutzart IP	20
Leistung	105 W
Strom	4.375 mA
Spannung	24 V
Anzahl LEDs	600
Temperaturbereich	-20 - 45
LEDs pro Meter	120
Länge der Abschnitte	8.33 mm
CRI	≥ 80
Lebensdauer L70B50	60.000 h





**VARDAflex Single WW 21W 5M-R.**  
**Flex.LEDStrip, 24V, Innen, 3000K CRI80**  
Artikel-Nr.: 84855

## TECHNISCHE ZEICHNUNG

