

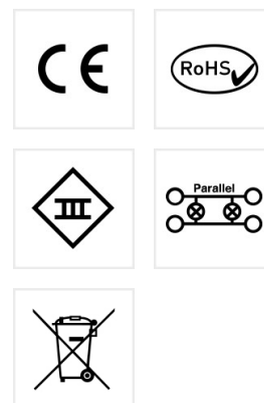
VARDAflex 4inONE-72 - IP65 - 5M-Rolle Flex.LED Strip, 24V, IP65, RGBW 3000K, CRI80

Artikel-Nr.: 79513

mit selbstklebender Rückseite, · für die Innen- und Außenanwendung, IP65 · nicht UV-beständig · alle 83,33 mm / 6 LEDs teilbar · Anzahl der LEDs: 360 · LED Abstand: 13,89 mm · Ausstrahlwinkel: 120° · CRI: >80 · Lichtstrom pro Meter: 728 lm · Lichtstrom 3000K pro Meter: 350 lm · Betriebsspannung: 24 V DC · Leistung pro Meter: 14,4 W · Lebensdauer L70B50: >= 36.000 h · Energieeffizienzklasse: F · LxBxH in mm: 5.000 x 14 x 4,2 · · Maximale Länge pro Anschluss: 5 Meter. Für größere Längen neu einspeisen. · Lieferumfang: 5 Meter-Rolle, 10 x Montageklammer aus Silikon, 20 x Schrauben, · 1 x Endkappe geschlossen, 1 x Endkappe Einspeisung, 1x 300 mm Anschlussleitung · zum anlöten

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094795133
Länge	5000.00 mm
Breite	14.00 mm
Höhe	4.20 mm
LED Farbcode	RGB+WW
Lichtstrom pro Leuchte	3640.00 lm
Lichtstrom pro LED	10.11 lm
Leuchte	Inklusive LED
Schutzart IP	65



VARDAflex 4inONE-72 - IP65 - 5M-Rolle Flex.LED Strip, 24V, IP65, RGBW 3000K, CRI80

Artikel-Nr.: 79513

TECHNISCHE DATEN

Leistung	72 W
Strom	3.000 mA
Spannung	24 V
Anzahl LEDs	360
Gehäuse-Code	Kunststoff
Temperaturbereich	-20 - 45
LEDs pro Meter	72
Länge der Abschnitte	83.33 mm
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_F
CRI	≥ 80
Lebensdauer L70B50	36.000 h

