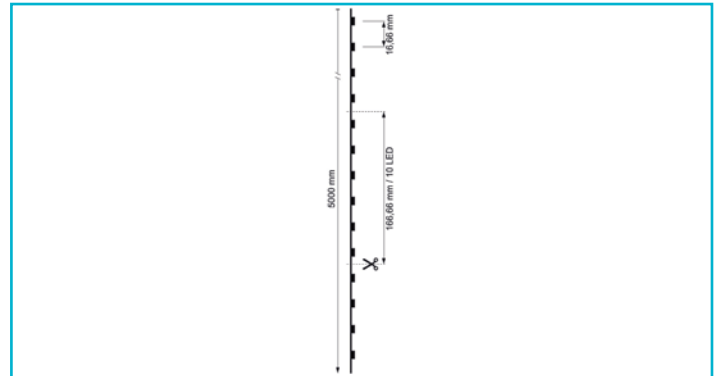
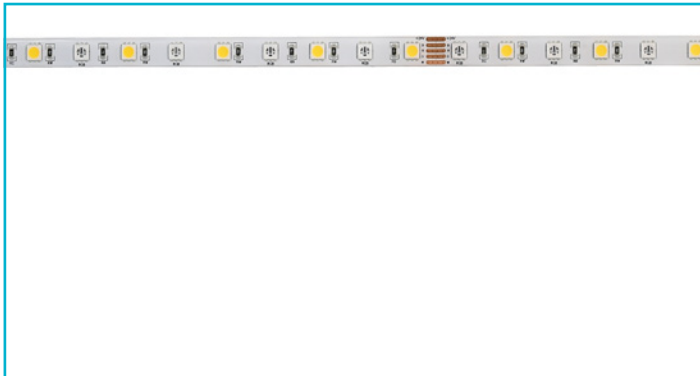


LED Stripe
Standard, SMD, 24V-16W, RGB/4000K, 5m, Silikon

**Besonderheiten**

- leistungsstarkes Klebeband 3M 200MP

Gehäusematerial	Kupfer	Segment Länge	166,66 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Segment LED Anzahl	10
Material Lichtaustritt	Silikon	LED Abstand	16,66 mm
Montageort	Innen, Außen	Biegeradius min.	50 mm
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m
Betriebsart	Spannungskonstant	Länge	5000 mm
Leistungsaufnahme 1m	16 W	Breite	10 mm
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Höhe	2,6 mm
Eingangsspannung	24 V/DC	Breite Schlauch	10 mm
Netzgerät inkl.	Nein	Höhe Schlauch	2,6 mm
Anschlussleitung Primär	Ja	Länge Endkappe	15 mm
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Breite Endkappe	10,5 mm
Leitungslänge Primär	1 m	Höhe Endkappe	3 mm
Anschlussleitung Sekundär	Ja	Artikelgewicht	267 g
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel	Arbeitstemperatur	-10 bis 60 °C
Leitungslänge Sekundär	1 m	Lagertemperatur	-15 bis 50 °C
Dimmbar	Ja	IP Schutzart	IP 44
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller	IP Ausführung	Silikon
Anzahl Kanäle	4	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar	Schaltzyklen	100000
Lichtfarbe	RGB/Neutralweiß	Energieverbrauch EEI	16 kWh/1000h G
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtstrom 1m	765 lm		
Lichtausbeute 1m	47,81 lm/W		
LED/Meter	60		

