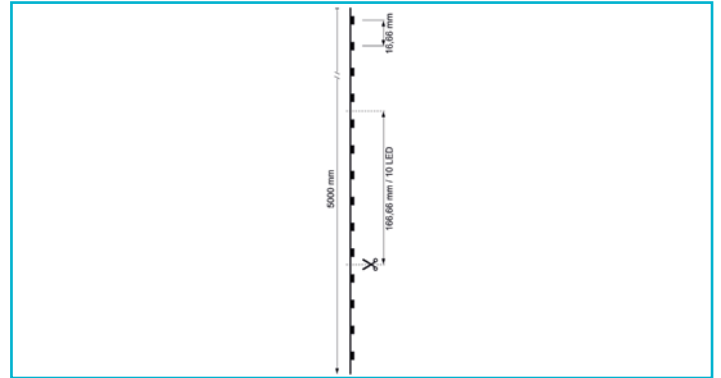
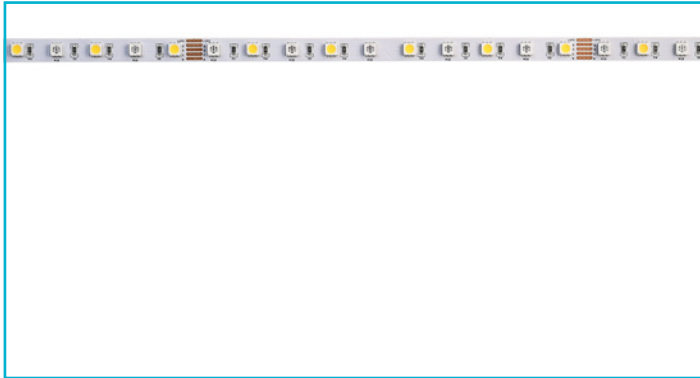


LED Stripe
Standard, SMD, 24V-16W, RGB/4000K, 5m

Besonderheiten

- leistungsstarkes Klebeband 3M 200MP

Gehäusematerial	Kupfer	Biegeradius min.	50 mm
Gehäusefarbe	Weiß	zu betreibende Gesamtlänge max.	5 m
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Länge	5000 mm
Betriebsart	Spannungskonstant	Breite	10 mm
Leistungsaufnahme 1m	16,5 W	Höhe	2 mm
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Artikelgewicht	188 g
Eingangsspannung	24 V/DC	Arbeitstemperatur	-10 bis 60 °C
Netzgerät inkl.	Nein	Lagertemperatur	-15 bis 50 °C
Anschlussleitung Primär	Ja	IP Schutzart	IP 20
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Leitungslänge Primär	1 m	Schaltzyklen	100000
Anschlussleitung Sekundär	Ja	Energieverbrauch	17 kWh/1000h
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel	EEL	G
Leitungslänge Sekundär	1 m		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller		
Anzahl Kanäle	4		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	RGB/Neutralweiß		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtstrom 1m	775 lm		
Lichtausbeute 1m	46,97 lm/W		
LED/Meter	60		
Segment Länge	166,66 mm		
Segment LED Anzahl	10		
LED Abstand	16,66 mm		

