

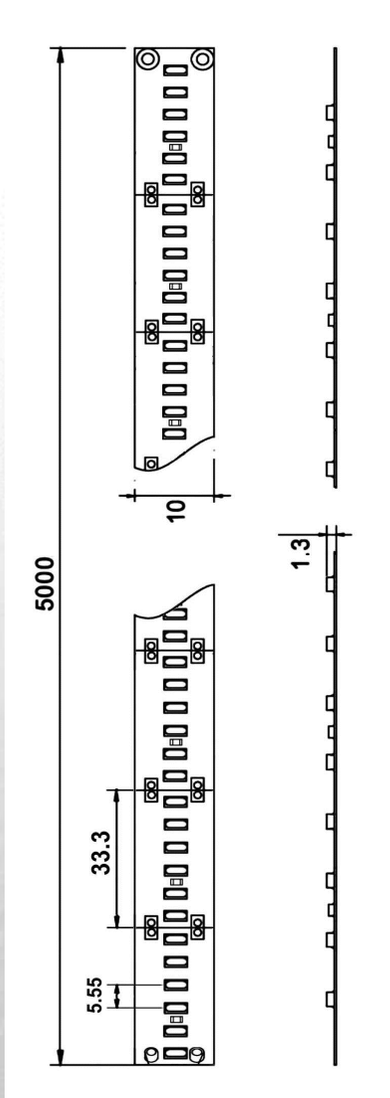
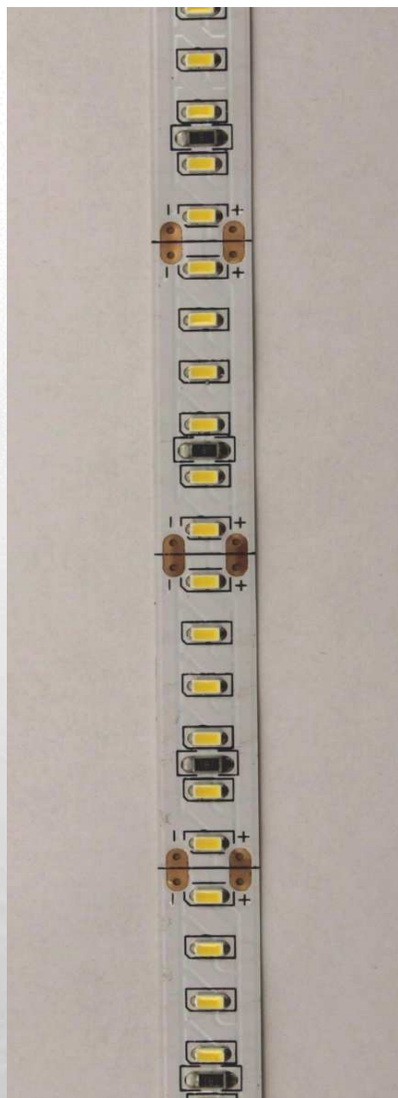
LED-Band 24V 108W, RA90 - OS24-108...9



A: Rütistrasse 18, CH-8952 Schlieren

T: +41 (0)44 730 56 56 W: www.elektrogros.ch

F: +41 (0)44 730 77 52 E: shop@elektrogros.ch



Technische Daten

Lichtfarbe		kaltweiß	neutralweiß	warmweiß
Typ		OS24-108CW9	OS24-108NW9	OS24-108XW9
Artikelnummer		-	800443	800442
Nenn-Eingangsspannung	Vdc	24	24	24
Leistung max.	W	108	108	108
Lichtstrom typ.	lm	8750	8250	7750
Farbtemperatur	K	6000..6500	4450..4750	2700..2950
Farbwiedergabeindex (RA)		90	90	90
Ausstrahlwinkel	°	120	120	120
Max. Betriebstemperatur (tc)	°C	60	60	60
Abmessungen	mm	5000x10x1,3mm	5000x10x1,3mm	5000x10x1,3mm
Anzahl LEDs		900	900	900
Länge einer Einheit	mm	33,3	33,3	33,3
Max. Länge nach Einspeisung	m	6	6	6

Beschreibung

5m flexibles Band mit SMD-LEDs mit sehr guter Farbwiedergabe
Selbstklebend
Trennbar zwischen den Einheiten, mit Lötpads
Muss zur Kühlung auf gut wärmeleitender Oberfläche montiert werden
Bei Montage auf elektrisch leitendem Material bei den Anschlüssen auf Isolierung achten
Biegeradius an Stellen mit Bauteilen min. 20mm; ohne Druck ankleben
tc-Temperatur an der Lötstelle einer LED kontrollieren!

[Bitte lesen Sie auch "Allgemeines zum Umgang mit LED-Bändern"](#)