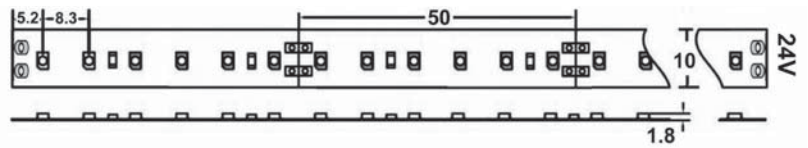
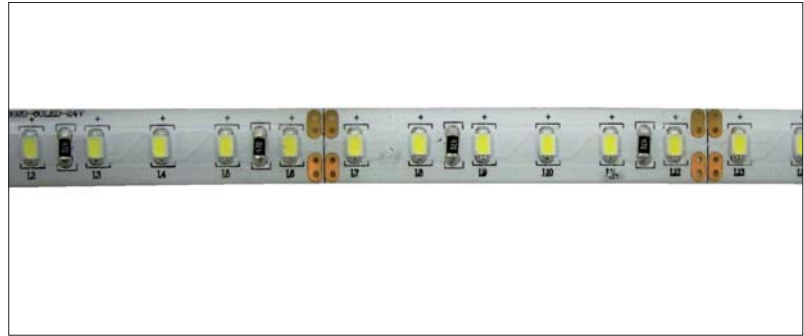


Flexibles LED-Linienmodul, 24 V 96 Watt, IP20

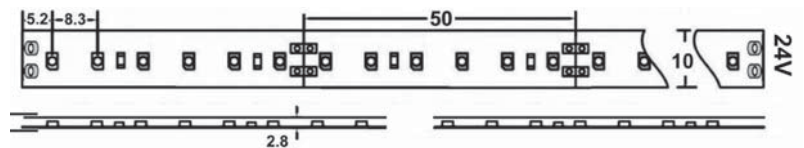
- Abstrahlwinkel: 120°
- maximale Betriebstemperatur: 50 °C
- 5 m flexibles Band mit SMD-LEDs
- selbstklebend
- trennbar zwischen den Einheiten, mit Löt pads
- muss zur Kühlung auf wärmeleitender Oberfläche montiert werden
- bei Montage auf elektrisch leitendem Material bei den Anschlüssen auf Isolierung achten
- Biegeradius an Stellen mit Bauteilen min. 20 mm; ohne Druck ankleben
- t_c -Temperatur an der Lötstelle einer LED kontrollieren
- mit 5 Einspeisesteckern 10 mm mit 15 cm Kabel, Band-Band-Steckern 10 mm, L-Stück, T-Stück
- maximale Länge nach Einspeisung: 6 m



Typ	Best.-Nr.	Farbe	Farbtemperatur K	Lumen	Leistung W	CRI
800424 OS24-96CW9	991436	Kaltweiß	6000	7050	96	90
800425 OS24-96NW9	991437	Neutralweiß	4500	7000	96	90
800426 OS24-96WW9	991438	Warmweiß	2850	7150	96	90

Flexibles LED-Linienmodul, 24 V 96 W, IP63

- Abstrahlwinkel: 120°
- maximale Betriebstemperatur: 60 °C
- 5 m feuchteschutztes Band mit SMD-LEDs
- selbstklebend
(zusätzliche Befestigung wird empfohlen)
- trennbar zwischen den Einheiten
(zum Abdichten Hinweise beachten)
- muss zur Kühlung auf wärmeleitender Oberfläche montiert werden
- bei Montage auf elektrisch leitendem Material bei den Anschlüssen auf Isolierung achten
- Biegeradius min. 100 mm
- t_c -Temperatur an der Lötstelle einer LED kontrollieren
- mit 10 Befestigungsschellen transparent
- maximale Länge nach Einspeisung: 6 m



Typ	Best.-Nr.	Farbe	Farbtemperatur K	Lumen	Leistung W	CRI
800254 OSI24-96CW	991440	Kaltweiß	5300	6280	96	72
800255 OSI24-96NW	991442	Neutralweiß	4200	5920	96	68