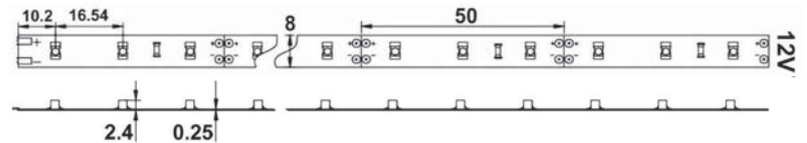
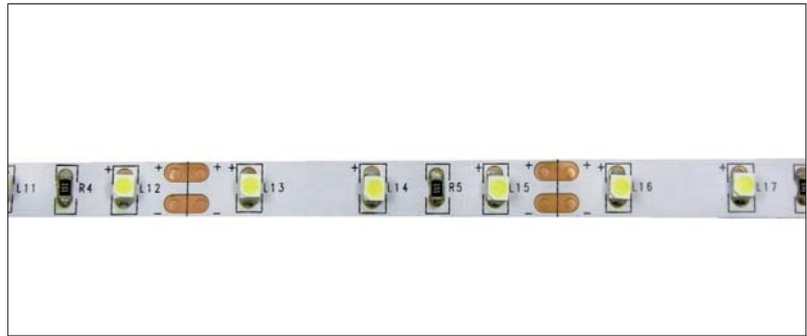


Flexibles LED-Linienmodul, 12 V 24 W, IP20

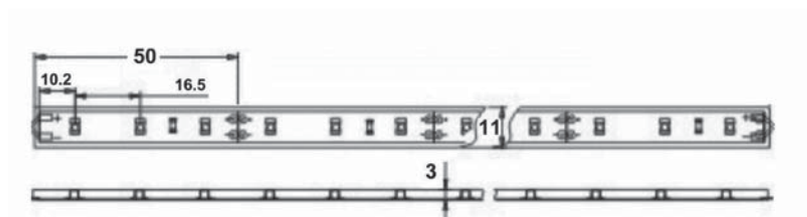
- Abstrahlwinkel: 120°
- maximale Betriebstemperatur: 50 °C
- 5 m flexibles LED-Band mit SMD-LEDs
- selbstklebend
- trennbar zwischen den Einheiten, mit Löt pads
- längere Lebensdauer durch Montage auf wärmeleitender Oberfläche
- bei Montage auf elektrisch leitendem Material bei den Anschlüssen auf Isolierung achten
- Biegeradius an Stellen mit Bauteilen min. 20 mm; ohne Druck ankleben
- mit 5 Einspeisesteckern 8 mm mit 15 cm Kabel
- maximale Länge nach Einspeisung: 10 m



Typ	Best.-Nr.	Farbe	Farbtemperatur K	Lumen	Leistung W	CRI
800004 OS12-24 CW	991449	Kaltweiß	6500 ±500	2225	24	80
800236 OS12-24 NW	991450	Neutralweiß	4125 ±250	2130	24	80
800005 OS12-24 WW	991451	Warmweiß	2900 ±100	2075	24	80
800407 OS12-24 XW	991452	Extrawarmweiß	2200 ±100	1945	24	80

Flexibles LED-Linienmodul, 12 V 24 W, IP65

- Abstrahlwinkel: 120°
- maximale Betriebstemperatur: 50 °C
- 5 m wasserdichtes Band mit SMD-LEDs
- selbstklebend
(zusätzliche Befestigung wird empfohlen)
- trennbar zwischen den Einheiten
(zum Abdichten Hinweise beachten)
- längere Lebensdauer durch Montage auf wärmeleitender Oberfläche
- Biegeradius min. 100 mm
- mit 10 Befestigungsschellen transparent
- maximale Länge nach Einspeisung: 10 m



Typ	Best.-Nr.	Farbe	Farbtemperatur K	Lumen	Leistung W	CRI
800018 OSIP12-24 CW	991457	Kaltweiß	6500 ±500	2000	24	80
800019 OS12-24 WW	991458	Warmweiß	2900 ±250	1900	24	80