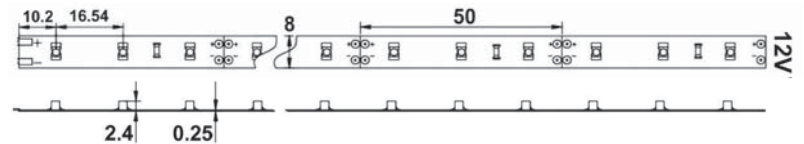
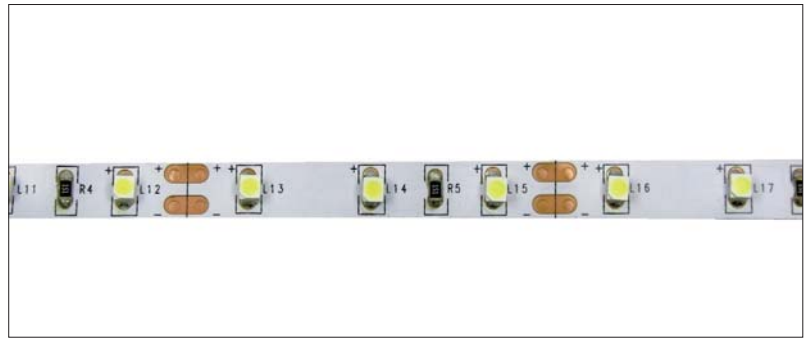


## Flexibles LED-Linienmodul, 12 V 24 W, IP20

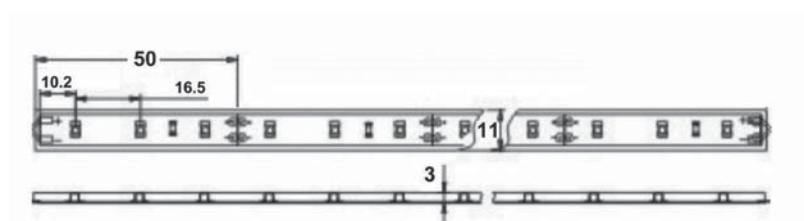
- Abstrahlwinkel: 120°
- maximale Betriebstemperatur: 50 °C
- 5 m flexibles LED-Band mit SMD-LEDs
- selbstklebend
- trennbar zwischen den Einheiten, mit Lötpads
- längere Lebensdauer durch Montage auf wärmeleitender Oberfläche
- bei Montage auf elektrisch leitendem Material bei den Anschlüssen auf Isolierung 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	<b>991449</b>	Kaltweiß	6500 ±500	2225	24	80
800236 OS12-24 NW	<b>991450</b>	Neutralweiß	4125 ±250	2130	24	80
800005 OS12-24 WW	<b>991451</b>	Warmweiß	2900 ±100	2075	24	80
800407 OS12-24 XW	<b>991452</b>	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	<b>991457</b>	Kaltweiß	6500 ±500	2000	24	80
800019 OS12-24 WW	<b>991458</b>	Warmweiß	2900 ±250	1900	24	80