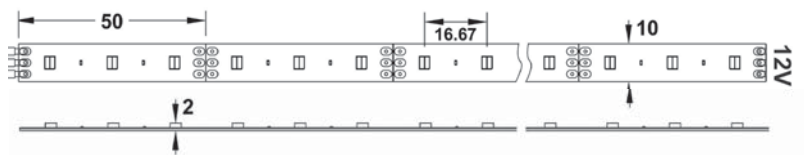


Flexibles LED-Linienmodul, 12 V 50 W, IP20

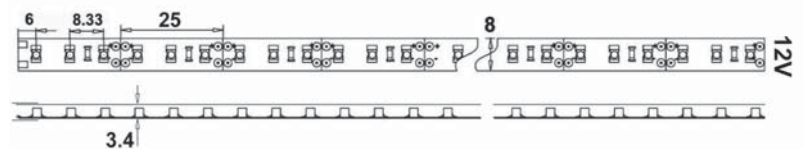
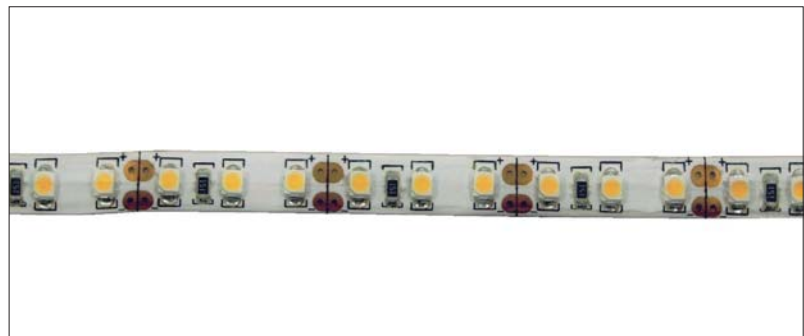
- Abstrahlwinkel: 120°
- maximale Betriebstemperatur: 50 °C
- 5 m flexibles Band mit SMD-LEDs
- selbstklebend
- trennbar zwischen den Einheiten, mit Löt pads
- längere Lebensdauer durch Montage auf wärmeleitender Oberfläche
- bei Montage auf elektrisch leitendem Material bei den Anschlüssen auf Isolierung 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: 5 m



Typ	Best.-Nr.	Farbe	Farbtemperatur K	Lumen	Leistung W	CRI
800498 OS12-50CW	991420	Kaltweiß	6500 ±500	4240	50,4	75
800249 OS12-50NW	991421	Neutralweiß	4000 ±250	4040	50,4	72
800005 OS12-50WW	991422	Warmweiß	2800 ±100	3940	50,4	68

Flexibles LED-Linienmodul, 12 V 50 W, IP63

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



Typ	Best.-Nr.	Farbe	Farbtemperatur K	Lumen	Leistung W	CRI
800235 OS 112-50XW	991426	Warmweiß	2850 ±100	3460	50,4	68