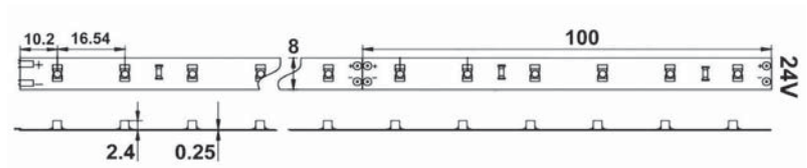


Flexibles LED-Linienmodul, 24 V 50 W, IP20

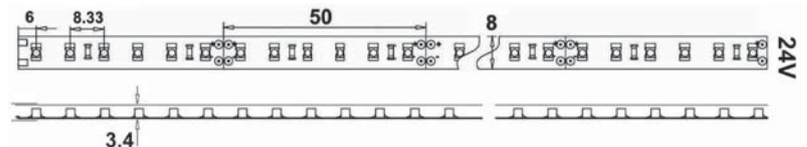
- Abstrahlwinkel: 120°
- maximale Betriebstemperatur: 50 °C
- 5 m flexibles LED-Band mit SMD-LEDs
- selbstklebend
- trennbar zwischen den Einheiten, mit Löt pads
- längere Lebensdauer durch Montage auf wärmeleitender Oberfläche
- bei Montage auf elektrisch leitendem Material bei den Anschlüssen auf Isolierung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



Typ	Best.-Nr.	Farbe	Farbtemperatur K	Lumen	Leistung W	CRI
800350 OS24-50CW	991423	Kaltweiß	6500 ±500	4240	50,4	75
800438 OS24-50NW	991424	Neutralweiß	4000 ±250	4040	50,4	72
800351 OS24-50XW	991425	Warmweiß	2800 ±100	3940	50,4	68

Flexibles LED-Linienmodul, 24 V 50 W, IP63

- Abstrahlwinkel: 120°
- maximale Betriebstemperatur: 50 °C
- 5 m feuchteschutztes 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 der Einspeisung: 10 m



Typ	Best.-Nr.	Farbe	Farbtemperatur K	Lumen	Leistung W	CRI
800257 OSi24-50CW	991427	Kaltweiß	5300	3720	50,4	72
800258 OSi24-50NW	991428	Neutralweiß	4200	3680	50,4	72
800432 OSi24-50XW	991425	Warmweiß	2850	3460	50,4	68