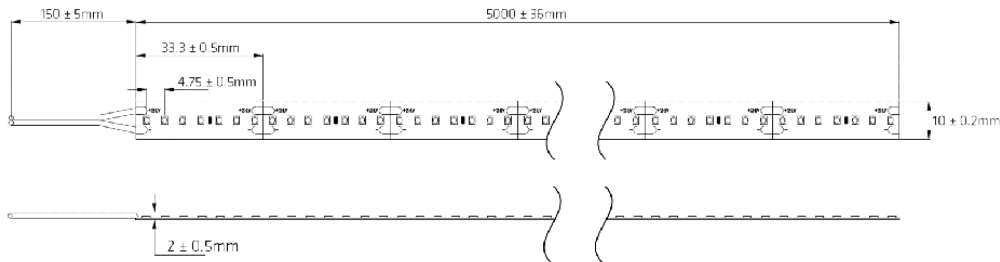


LED-Band 14,4 W/m mit 2216-LEDs, mit IP-Schutz

LED strip 14,4 W/m with 2216-LEDs IP63



IP63					
	kaltweiß cool white	neutralweiß neutral white	warmweiß warm white	extrawarm extra warm	
Artikelnummer	Part no.	808325	808326	808327	808328
Typ	Type	OSI24-14-965	OSI24-14-940	OSI24-14-930	OSI24-14-927
Leistung max.	Power max.	14,4 W/m			
Lichtstrom typ.	Luminous flux typ.	1380 lm/m	1365 lm/m	1350 lm/m	1330 lm/m
Farbtemperatur	Colour temperature	7300 K	4300 K	3300 K	2800 K
Farbwiedergabeindex	Colour rendering index	92	91	92	91
Ausstrahlwinkel	Viewing angle	130 °			
Max. Bemessungstemperatur (ts)	Rated max. temperature (ts)	60 °C			
Schutzart	Degree of protection	IP63			
Abmessungen	Dimensions	5000 x 10 x 2 mm			
Anzahl LEDs	Number of LEDs	210 /m			
Nenn-Eingangsspannung	Nominal input voltage	24 Vdc			
Länge einer Einheit	Length of a unit	33,3 mm			
Max. Länge nach Einspeisung	Max. length after feed-in	6 m			

- 5 m flexibles IP63 geschütztes LED-Band mit SMD-LEDs
- Selbstklebend (zusätzliche Befestigung wird empfohlen)
- 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. 50 mm; ohne Druck ankleben
- Mit 15 cm Anschlussleitung

- 5 m flexible IP63 secured LED strip with SMD-LEDs
- Self-adhesive (additional fixture is recommended)
- Divisible between units, with solder pads
- Must be installed on a heat-conducting surface for cooling purposes
- If installed onto a surface that conducts electricity, please ensure that the connections are insulated
- Bending radius in places with components min. 50 mm; attach without pressure
- With 15 cm connection cable