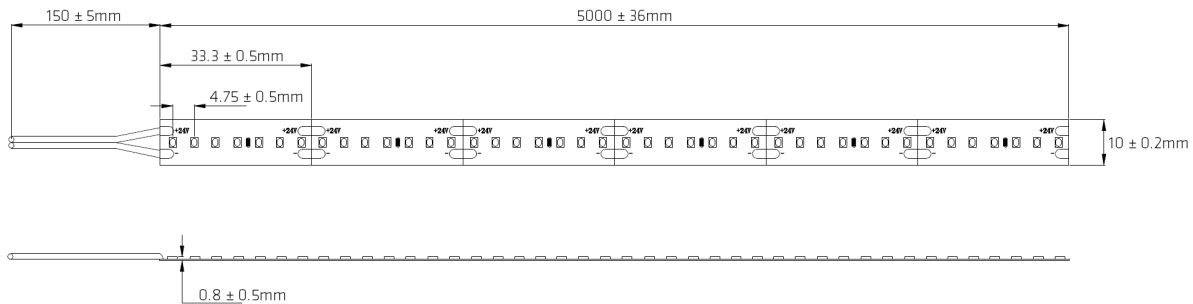


## LED-Band 4,8 W/m mit 2216-LEDs

LED strip 4,8 W/m with 2216-LEDs



CE



		<b>kaltweiß cool white</b>	<b>neutralweiß neutral white</b>	<b>warmweiß warm white</b>	<b>extrawarm extra warm</b>
<b>Artikelnummer</b>	<b>Part no.</b>	<b>808315</b>	<b>808316</b>	<b>808317</b>	<b>808318</b>
Typ	Type	OS24-14-965	OS24-14-940	OS24-14-930	OS24-14-927
Leistung max.	Power max.	14,4 W/m			
Lichtstrom typ.	luminous flux typ.	1410 lm/m	1365 lm/m	1350 lm/m	1335 lm/m
Farbtemperatur	Colour temperature	6200 K	4000 K	2900 K	2800 K
Farbwiedergabeindex	Colour rendering index	91	93	92	92
Ausstrahlwinkel	Viewing angle	120 °			
Max. Bemessungstemperatur (ts)	Rated max. temperature (ts)	60 °C			
Abmessungen	Dimensions	5000 x 10 x 0,8 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 LED-Band mit SMD-LEDs
- Selbstklebend
- 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 LED strip with SMD-LEDs
- Self-adhesive
- 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