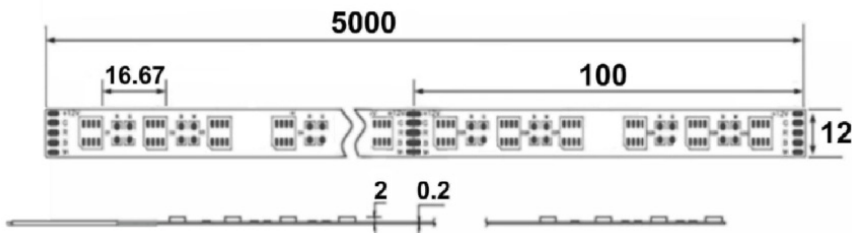


LED-Band 19,2 W/m mit RGBW 5050-LEDs

LED strip 19,2 W/m with RGBW 5050-LEDs



		kaltweiß cool white	neutralweiß neutral white	warmweiß warm white	extraweiß extra white
CE		808200	808201	808202	808203
Artikelnummer	Part no.				
Typ	Type	OS24-19-RGB865	OS24-19-RGB840	OS24-19-RGB830	OS24-19-RGB827
Leistung max.	Power max.	19,2 W/m			
Lichtstrom typ.	Luminous flux typ.	1190 lm/m	1170 lm/m	1160 lm/m	1150 lm/m
Farbtemperatur weiß	Colour temperature white	6400 K	4050 K	3000 K	2750 K
Streubreite Farbtemperatur	Variance of colour temperature	80			
Ausstrahlwinkel	Viewing angle	120 °			
Max. Bemessungstemp. (ts)	Rated max. temperature (ts)	60 °C			
Abmessungen	Dimensions	5000 x 12 x 2 mm			
Anzahl LEDs	Number of LEDs	60 /m			
Nenn-Eingangsspannung	Nominal input voltage	24 Vdc			
Länge einer Einheit	Length of a unit	100 mm			
Max. Länge nach Einspeisung	Max. length after feed-in	5 m			

- 5 m flexibles LED-Band mit RGBW SMD-LEDs für Grundbeleuchtung und Farbeffekte
- 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

- 5 m flexible LED strip with RGBW SMD-LEDs for general lighting and colour effects
- Self-adhesive
- Divisible between units, with solder pads
- Must be installed on a heat conductive 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