



CE

| Technische Daten Technical data | gesamt <i>total</i> | rot <i>red</i> | grün <i>green</i> | blau <i>blue</i> |
|---|------------------------|-------------------|----------------------|---------------------|
| Artikelnummer Part no. | 800006 | | | |
| Тур Туре | OSA24-12-RGB | | | |
| Lichtstrom typ. Luminous flux typ. | 390 lm/m | 20 lm/m | 325 lm/m | 45 lm/m |
| Leistung max. <i>Power max.</i> | 12 W/m | 2,7 W/m | 4,4 W/m | 4,9 W/m |
| Wellenlänge Wave length | | 623 nm | 520 nm | 469 nm |
| Ausstrahlwinkel Viewing angle | 120 ° | | | |
| Max. Bemessungstemperatur (Ts) Rated max. temp. | 60 °C | | | |
| Abmessungen <i>Dimensions</i> | 5000 x 12 x 2 mm | | | |
| Anzahl LEDs Number of LEDs | 48 /m | | | |
| Nenn-Eingangsspannung Nominal input voltage | 24 Vdc | | | |
| Länge einer Einheit <i>Length of a unit</i> | 125 mm | | | |
| Max. Länge nach Einspeisung Max, length after feed-in | 5 m | | | |

- 5 m flexibles LED-Band mit SMD-RGB-LEDs
- Selbstklebend
- Trennbar zwischen den Einheiten, mit Lötpads
- Muss zur Kühlung auf wärmeleitender Oberfläche montiert werden
- Bei Montage auf elektrisch leitendem Material bei den Anschlüssen auf Isolierung achten
- $\bullet\,$ Biegeradius an Stellen mit Bauteilen min. 50 mm; ohne Druck ankleben
- Kabel mit 4-Pol-Stecker bzw. -Kupplung, mit loser Kupplung bzw. Stecker
- 5 m flexible LED Strip with SMD-RGB-LEDs
- 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
- Cable with 4-pole-plug resp. Socket, with loose socket resp. plug

Notes



Bitte lesen Sie unsere Allgemeinen Hinweise zum Umgang mit LED-Bändern, zu finden unter dem QR Code oder auf unserer Website. Please read our General Notes and Advices when handling LEDstripes, to see with the QR Code or on our website.

