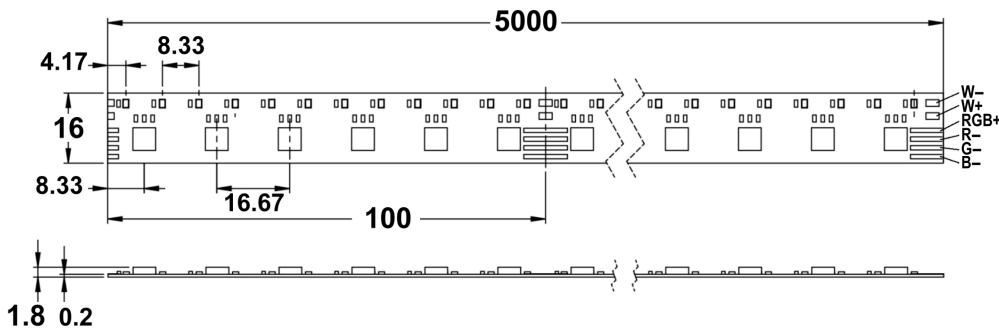
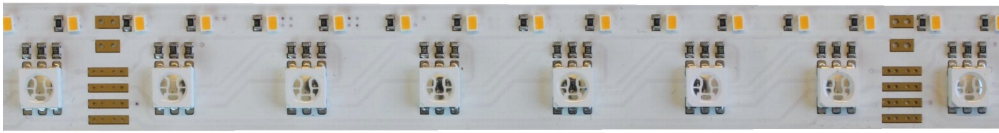


LED-Band 210W mit RGBW 5050-LEDs und warmweißen 2014-LEDs  
LED Strip 210W with RGBW 5050-LEDs and Warm White 2014-LEDs



| Technische Daten <i>Technical data</i>                       | gesamt<br><i>total</i> | extrawarm<br><i>extra warm</i> | rot<br><i>red</i> | grün<br><i>green</i> | blau<br><i>blue</i> |
|--|------------------------|--------------------------------|-------------------|----------------------|---------------------|
| Artikelnummer <i>Article number</i>                          | 810650                 |                                |                   |                      |                     |
| Typ <i>Type</i>  | OS24-210XW9RGB         |                                |                   |                      |                     |
| Leistung max. <i>Power max.</i>                              | 210 W                  | 135 W                          | 25 W              | 25 W                 | 25 W                |
| Lichtstrom typ. <i>Luminous flux typ.</i>                    |                        | 11000 lm                       | 280               |                      |                     |
| Farbtemperatur <i>Colour temperature</i>                     |                        | ~2700 K                        |                   |                      |                     |
| Farbwiedergabeindex <i>Colour rendering index</i>            |                        | >90 RA                         |                   |                      |                     |
| Ausstrahlwinkel <i>Viewing angle</i>                         | 120 °                  |                                |                   |                      |                     |
| Max. Bemessungstemperatur (tc) <i>Rated max. temp. (tc)</i>  |                        |                                |                   |                      |                     |
| Abmessungen <i>Dimensions</i>                                | 5000x16x2 mm           |                                |                   |                      |                     |
| Anzahl LEDs <i>Number of LEDs</i>                            |                        | 600                            | 300               |                      |                     |
| Nenn-Eingangsspannung <i>Nominal input voltage</i>           | 24 V                   |                                |                   |                      |                     |
| Länge einer Einheit <i>Length of a unit</i>                  | 100 mm                 |                                |                   |                      |                     |
| Max. Länge nach Einspeisung <i>Max. length after feed-in</i> | 5 m                    |                                |                   |                      |                     |

- 5m flexibles LED-Band mit hellen, extrawarmweißen LEDs zur Grundbeleuchtung und RGB-LEDs zur Farbgestaltung
- Längere Lebensdauer durch Montage auf wärmeleitenden Oberflächen
- Bei Montage auf elektrisch leitendem Material bei den Anschlüssen auf Isolierung achten
- Biegeradius an Stellen mit Bauteilen min. 20mm; ohne Druck ankleben

- 5m flexible LED Strip with bright, extra warm white LEDs for general lighting and RGB LEDs for colour design
- Expected lifetime can be increased by installing the strip onto a heat conducting surface
- If installed onto a surface that conducts electricity please ensure the connections are insulated
- Bending radius in places with components min. 20mm; attach without pressure

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 LED-stripes, to see with the QR Code or on our website.



Notes



PDF

