



Technische Daten <i>Technical data</i>	kaltweiß <i>cool white</i>	neutralweiß <i>neutral white</i>	warmweiß <i>warm white</i>	extrawarm <i>extra warm</i>	Kerze <i>candle</i>
Artikelnummer 12 Vdc <i>Part no. 12 Vdc</i>	808110	808111	808112	808113	808114
Typ <i>Type</i>	OSC12-15-965	OSC12-15-940	OSC12-15-930	OSC12-15-927	OSC12-15-922
Artikelnummer 24 Vdc <i>Part no. 24 Vdc</i>	808115	808116	808117	808118	808119
Typ <i>Type</i>	OSC24-15-965	OSC24-15-940	OSC24-15-930	OSC24-15-927	OSC24-15-922
Leistung max. <i>Power max.</i>	15 W/m				
Lichtstrom typ. <i>Luminous flux typ.</i>	1500 lm/m	1400 lm/m	1300 lm/m	1300 lm/m	1200 lm/m
Farbtemperatur <i>Colour temperature</i>	~6500 K	~4000 K	~3000 K	~2700 K	~2200 K
Streubreite Farbtemp. <i>Variance of colour temp.</i>	± 300 K	± 250 K	± 200 K	± 150 K	± 150 K
Farbwiedergabeindex <i>Colour rendering index</i>	> 90				
Ausstrahlwinkel <i>Viewing angle</i>	180 °				
Max. Bemessungstemperatur (Ts) <i>Rated max. temp.</i>	60 °C				
Abmessungen <i>Dimensions</i>	5000 x 10 x 1,6 mm				
Anzahl LEDs <i>Number of LEDs</i>	528 /m				
Nenn-Eingangsspannung <i>Nominal input voltage</i>	12 Vdc / 24 Vdc				
Länge einer Einheit <i>Length of a unit</i>	22,75 mm / 45,5 mm				
Max. Länge nach Einspeisung <i>Max. length after feed-in</i>	2 m / 4 m				

- 5 m flexibles COB 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
- Ts-Temperatur an der Lötstelle einer LED kontrollieren
- Mit 15 cm Anschlussleitung

- 5 m flexible COB 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
- Control the Ts-temperature at the solder point of an LED
- With 15 cm connection cable

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.

