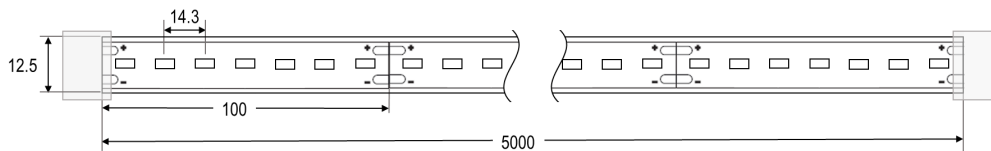


LED-Band 16,2 W/m mit 5730-LEDs IP65
LED strip 16,2 W/m with 5730-LEDs IP65



IP65

CE

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>
Artikelnummer <i>Part no.</i>	038725	038724	038726	038727
Typ <i>Type</i>	OSS24-16-95x	OSS24-16-940	OSS24-16-930	OSS24-16-927
Leistung max. <i>Power max.</i>	16,2 W/m			
Lichtstrom typ. <i>Luminous flux typ.</i>	1835 lm/m	1825 lm/m	1675 lm/m	1655 lm/m
Farbtemperatur <i>Colour temperature</i>	folgt	~3800 K	~2900 K	~2600 K
Streubreite Farbtemp. <i>Variance of colour temperature</i>	MacAdam Step 3			
Farbwiedergabeindex <i>Colour rendering index</i>	> 90			
Ausstrahlwinkel <i>Viewing angle</i>	120 °			
Max. Bemessungstemperatur (ts) <i>Rated max. temp. (ts)</i>	60 °C			
Schutzart <i>Degree of protection</i>	IP65			
Abmessungen <i>Dimensions</i>	5000 x 12 x 4 mm			
Anzahl LEDs <i>Number of LEDs</i>	70 /m			
Nenn-Eingangsspannung <i>Nominal input voltage</i>	24 Vdc			
Länge einer Einheit <i>Length of a unit</i>	100 mm			
Max. Länge nach Einspeisung <i>Max. length after feed-in</i>	3 m			

- 5 m flexibles LED-Band mit SMD-LEDs, IP65
- Muss zur Kühlung auf wärmeleitender Oberfläche montiert werden
- Biegeradius an Stellen mit Bauteilen min. 50 mm
- Mit Befestigungsschellen transparent
- Made in Italy

- 5 m flexible LED strip with SMD-LEDs, IP65
- Must be installed on a heat conductive surface for cooling purposes
- Bending radius in places with components min. 50 mm
- Supplied with transparent attachment clamps
- Made in Italy

