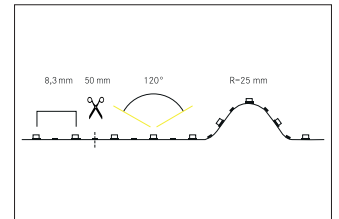
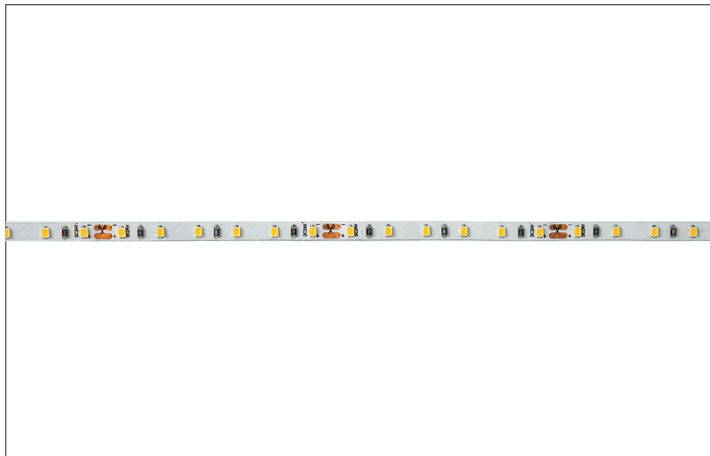


QualityFlex Special Applications,
Thin4, CRI > 90, 7,2 W / m, IP00



QualityFlex Thin4, LED-Weißlicht, 4100K, CRI > 90 LED-Flexplatine Länge: 5000.0 mm Lampenleistung je Meter: 7.2 W/m, Lichtstrom je Meter: 612.0 lm/m, Schutzart: IP00, Schutzklasse: III, Spannung: 24V DC, Abstrahlwinkel: 120.0 °, 120 LEDs pro Meter, Chip-Abstand (Short Pitch) : 8,33mm. Zur Individuellen Anwendung kann die LED-Flexplatine alle 50 mm eingekürzt werden. Die Maximale Systemlänge von 5.000mm darf mit einer Einspeisung nicht überschritten werden. Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Artikel-Nr. 153 14004
Stand: 14.02.2021 00:04

Energieeffizienzklasse	A+
Lichtfarbe	4100
Farbe	weiß
Lichtstrom je Meter	612 lm/m
Lampenleistung je Meter	7,2 W/m
Abstrahlwinkel	120 °
Länge	5000 mm
Breite	4 mm
Höhe	1,8 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	50 mm
Schutzart	IP00

Schutzklasse	III
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Lichtfarbe	weiß
McAdam-Step	McAdam-Step 3
Short Pitch	8,33 mm
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	120 Stk
Spannung	24V
Spannungsart	DC
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C
max. Modullänge	5.000 mm