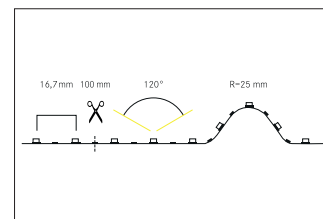
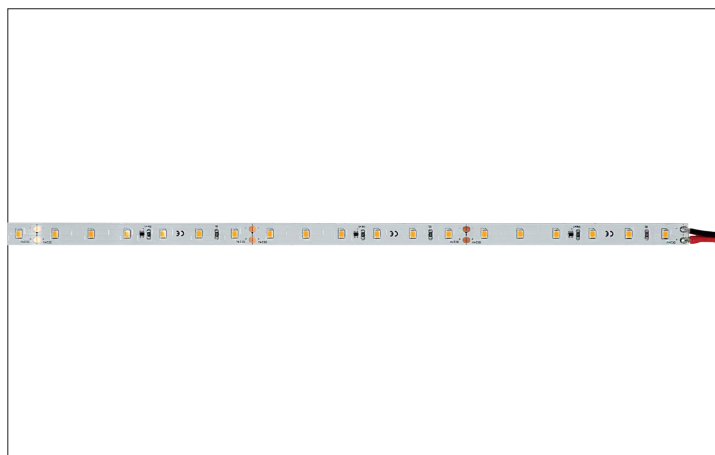


QualityFlex Performance Flexplatine 20 m, CRI > 95, 5 W / m, IP00



QualityFlex PEFORMANCE, LED-Weißlicht, 6000K, CRI > 95 LED-Flexplatine zur Dekorative-, Technische- sowie effiziente Beleuchtung von Lichtvouten, Linearanwendungen und Hinterleuchtungen, Grund- bzw. Allgemeinbeleuchtung von Räumen, architektonische Anwendungen und für Bereiche, in denen eine hohe Ausleuchtung gewünscht ist, wie z.B. indirekte oder direkte Beleuchtungen, Lichtdecken, Gastronomiebeleuchtungen und vielem mehr. Länge: 20000.0 mm Lampenleistung je Meter: 5.0 W/m, Schutzart: IP00, Schutzklasse: III, Spannung: 24V DC, Abstrahlwinkel: 120.0 °, 60 LEDs pro Meter, Chip-Abstand (Short Pitch) : 16,66mm. Zur Individuellen Anwendung kann die LED-Flexplatine alle 100 mm eingekürzt werden. Die Maximale Systemlänge von 20.000mm darf mit einer Einspeisung nicht überschritten werden.

Artikel-Nr. 19302206
Stand: 15.04.2021 20:20

Lichtfarbe	6000 K
Farbe	weiß
Leistung	100 W
Lampenleistung je Meter	5 W/m
Abstrahlwinkel	120 °
Breite	10 mm
Höhe	1,4 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	100 mm
Schutzart	IP00
Schutzklasse	III

Lichtfarbe	weiß
McAdam-Step	McAdam-Step 3
Short Pitch	16,7 mm
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	60 Stk
Spannung	24V
Spannungsart	DC
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Schaltungsart	Parallelschaltung
Farbwiedergabe	CRI > 95
max. Modullänge	20.000 mm