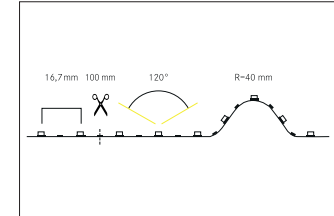
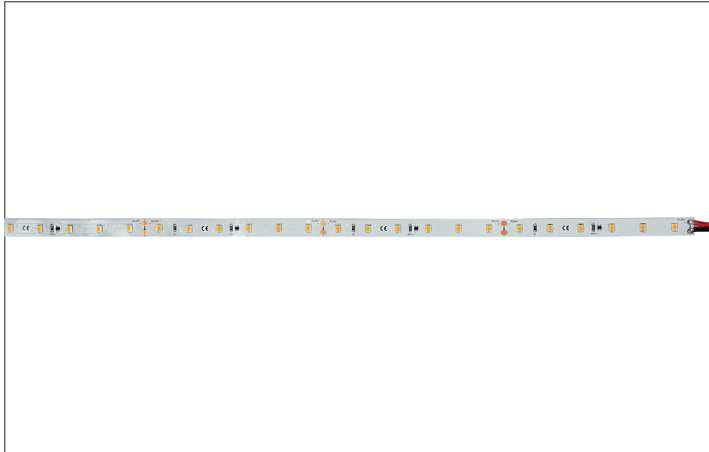


## QualityFlex Performance Flexplatine

5 m, CRI &gt; 95, 15 W / m, IP00



QualityFlex Performance Flexplatine 5 m, CRI > 95, 15 W / m, IP00, LED-Weißlicht, 3000K, CRI > 95 LED-Flexplatine Länge: 5000.0 mm Lampenleistung je Meter: 15.0 W/m, Lichtstrom je Meter: 1181.0 lm/m, Schutzart: IP00, Schutzklasse: III, Spannung: 24V DC, Abstrahlwinkel: 120.0 °, 60 LEDs pro Meter, Chip-Abstand (Short Pitch) : 16,7mm. Zur Individuellen Anwendung kann die LED-Flexplatine alle 100 mm eingekürzt werden. Die Maximale Systemlänge von 10.000mm darf mit einer Einspeisung nicht überschritten werden.

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>19304003</b>		
<b>Stand:</b>	23.06.2021 13:54		
Energieeffizienzklasse	A+	Schutzklasse	III
Lichtfarbe	3000 K	Farbtoleranz	McAdam-Step 3
Lichtfarbe	weiß	Short Pitch	16,7 mm
Lichtstrom je Meter	1.181 lm/m	Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	60 Stk
Leistung	75 W	Spannung	24V
Lampenleistung je Meter	15 W/m	Spannungsart	DC
Abstrahlwinkel	120 °	Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Breite	10 mm	Schaltungsart	Parallelschaltung
Höhe	1,4 mm	Farbwiedergabe	CRI > 95
Länge der einzelnen Abschnitte	100 mm	max. Modullänge	10.000 mm
Schutzart	IP00		