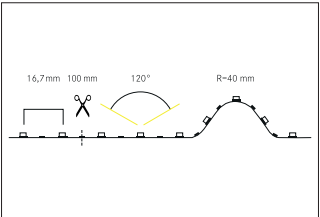
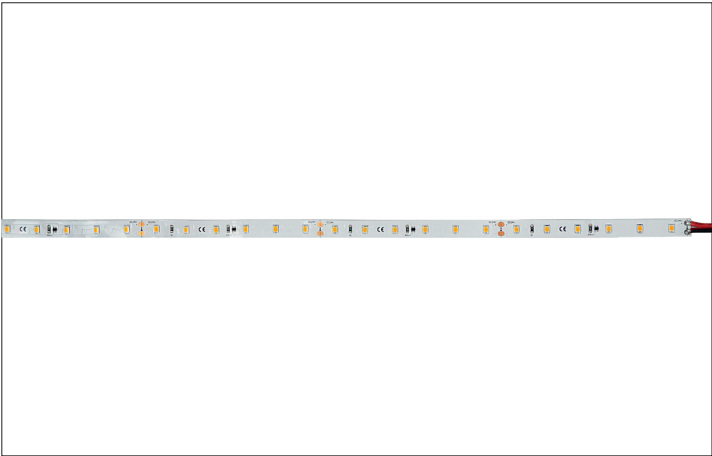


QualityFlex Performance Flexplatine
10 m, CRI > 95, 15 W / m, IP00



QualityFlex Performance Flexplatine 10 m, CRI > 95, 15 W / m, IP00, LED-Weißlicht, 2700K, CRI > 95 LED-Flexplatine Länge: 10000.0 mm Lampenleistung je Meter: 15.0 W/m, Lichtstrom je Meter: 1152.0 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.

Artikel-Nr.	19304127
Stand:	23.06.2021 13:11

Energieeffizienzklasse	A
Lichtfarbe	2700 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtstrom je Meter	1.152 lm/m
Leistung	150 W
Lampenleistung je Meter	15 W/m
Abstrahlwinkel	120 °
Breite	10 mm
Höhe	1,4 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	100 mm
Schutzart	IP00

Schutzklasse	III
Farbtoleranz	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	10.000 mm

Alle technischen Daten wie Lichttechnische-, Gewichts- und Maßangaben basieren auf Bemessungswerten und sind sorgfältig erstellt. Die mögliche Toleranz der Farbtemperatur beträgt +/- 150K. Die Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.Die Werte gelten, wenn nicht anders beschrieben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Preisangaben verstehen sich als (UVP) in Euro ohne MwSt. Bestellung erfolgt zu unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen unter www.brumberg.com/de/agb/allgemeine-verkaufsbedingungen/.