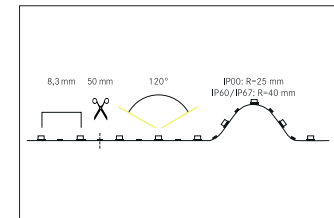
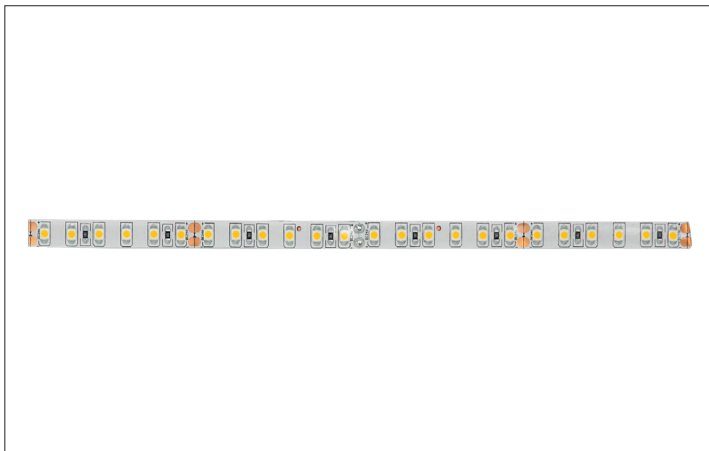


QualityFlex Select Flexplatine
5 m, CRI > 90, 9,6 W / m, IP60



QualityFlex Select Flexplatine 5 m, CRI > 90, 9,6 W / m, IP60, LED-Weißlicht, 2700K, CRI > 90 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: 5000.0 mm Lampenleistung je Meter: 9.6 W/m, Lichtstrom je Meter: 640.0 lm/m, Schutzart: IP60, Schutzklasse: III, Spannung: 24V DC, Abstrahlwinkel: 120.0 °, 120 LEDs pro Meter, Chip-Abstand (Short Pitch) : 8,3mm. 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.	15222027		
Stand:	23.06.2021 12:11		
Energieeffizienzklasse	A	Schutzart	IP60
Lichtfarbe	2700 K	Schutzklasse	III
Lichtfarbe	weiß	Farbtoleranz	McAdam-Step 5
Lichtstrom je Meter	640 lm/m	Short Pitch	8,3 mm
Leistung	48 W	Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	120 Stk
Lampenleistung je Meter	9,6 W/m	Spannung	24V
Leistung fix	48 W	Spannungsart	DC
Abstrahlwinkel	120 °	Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Länge	5000 mm	Schaltungsart	Parallelschaltung
Breite	8 mm	Farbwiedergabe	CRI > 90
Höhe	2,8 mm	max. Modullänge	5.000 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	50 mm		