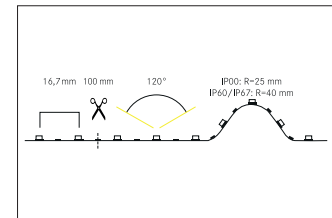
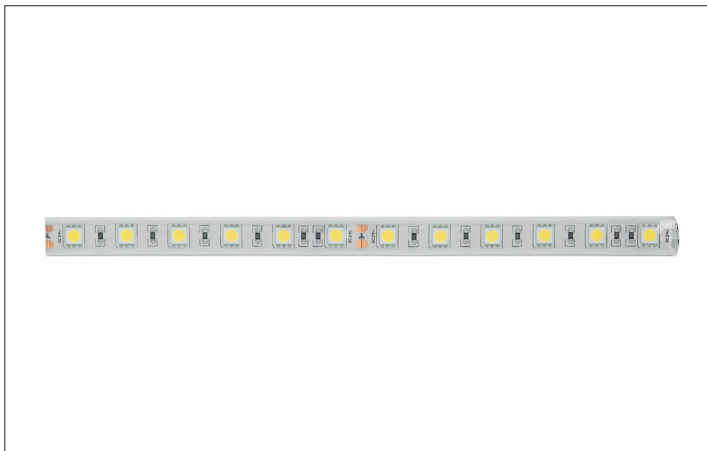


**QualityFlex Select Flexplatine**  
5 m, CRI > 90, 14,4 W / m, IP67



QualityFlex Select Flexplatine 5 m, CRI > 90, 14,4 W / m, IP67, LED-Weißlicht, 6000K, 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: 14.4 W/m, Lichtstrom je Meter: 1100.0 lm/m, Schutzart: IP67, 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. Beim Kürzen der LED-Flexplatine muss der IP-Schutz Bauseits wieder hergestellt 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.

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>15273005</b>		
<b>Stand:</b>	23.06.2021 12:39		
Energieeffizienzklasse	A	Schutzart	IP67
Lichtfarbe	6000 K	Schutzklasse	III
Lichtfarbe	weiß	Farbtoleranz	McAdam-Step 5
Lichtstrom je Meter	1.100 lm/m	Short Pitch	16,7 mm
Leistung	72 W	Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	60 Stk
Lampenleistung je Meter	14,4 W/m	Spannung	24V
Leistung fix	72 W	Spannungsart	DC
Abstrahlwinkel	120 °	Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Länge	5000 mm	Schaltungsart	Parallelschaltung
Breite	12,7 mm	Farbwiedergabe	CRI > 90
Höhe	4,8 mm	max. Modullänge	5.000 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	100 mm		