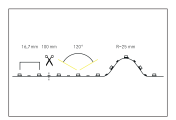
BRUMBERG

QualityFlex Performance Flexplatine 100 mm, CRI > 95, 1,5 W / m, IP00





QualityFlex Performance Flexplatine100 mm, CRI > 95, 1,5 W / m, IP00, LED-Weißlicht, 3000K, CRI > 95 LED-Flexplatine zur Dekorative-, Technische- sowie effiziente Beleuchtung von Lichtvouten, Linearanwendungen und Hinterleuchtungen, Grundbzw. 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: 100.0 mm Lampenleistung je Meter: 1.5 W/m, Lichtstrom je Meter: 135.0 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 30.000mm darf mit einer Einspeisung nicht überschritten werden. Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Artikel-Nr.	76300003		
Stand:	23.06.2021 11:48		
Lichtfarbe	3000 K	Schutzklasse	III
Lichtfarbe	weiß	- Farbtoleranz	McAdam-Step 5
Lichtstrom je Meter	135 lm/m	Short Pitch	16,7 mm
Leistung	7,5 W	Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	60 Stk
Lampenleistung je Meter	1,5 W/m	Spannung	24V
Abstrahlwinkel	120 °	Spannungsart	DC
		Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Länge 	100 mm	Schaltungsart	Parallelschaltung
Breite	10 mm	Länge der Anschlussleitung	350 mm
Höhe	1,4 mm		30.000 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	100 mm	max. Modullänge	30.000 111111
Schutzart	IP00		