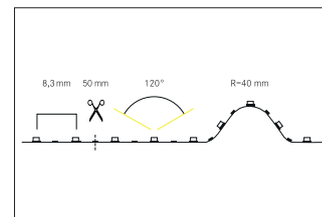


QualityFlex Performance Flexplatine

5 m, CRI > 95, 20 W / m, IP00



QualityFlex Performance CRI > 95, 20 W / m, IP00, LED-Weißlicht, 6000K, CRI > 95 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: 20.0 W/m, Schutzart: IP00, Schutzklasse: III, Spannung: 24V, Abstrahlwinkel: 120.0°, 120 LEDs pro Meter, Chip-Abstand (Short Pitch): 8,33mm. 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.	19305006
Stand:	15.04.2021 20:15

Lichtfarbe	6000 K
Farbe	weiß
Leistung	100 W
Lampenleistung je Meter	20 W/m
Abstrahlwinkel	120 °
Breite	10 mm
Höhe	1,4 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	50 mm
Schutzart	IP00
Schutzklasse	III

Lichtfarbe	weiß
Short Pitch	8,3 mm
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	120 Stk
Spannung	24V
Spannungsart	DC
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Schaltungsart	Parallelschaltung
Farbwiedergabe	CRI > 95
max. Modullänge	5.000 mm