

QualityFlex PRIME
Artikel-Nr. 15323027



QualityFlex PRIME, 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: 14.4 W/m, Lichtstrom je Meter: 1253.0 lm/m, Schutzart: IP60, Schutzklasse: III, Spannung: 24V DC, Abstrahlwinkel: 120.0 °, 70 LEDs pro Meter, Chip-Abstand (Short Pitch) : 14,29mm. 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.

Artikel-Nr.	15323027
Stand:	15.04.2021 19:18

Energieeffizienzklasse	A+
Lichtfarbe	2700 K
Farbe	weiß
Lichtstrom je Meter	1.253 lm/m
Leistung	72 W
Lampenleistung je Meter	14,4 W/m
Abstrahlwinkel	120 °
Länge	5000 mm
Breite	10 mm
Höhe	3 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	100 mm

Schutzart	IP60
Schutzklasse	III
McAdam-Step	McAdam-Step 3
Short Pitch	14,29 mm
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	70 Stk
Spannung	24V
Spannungsart	DC
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Farbwiedergabe	CRI > 90
max. Modullänge	5.000 mm