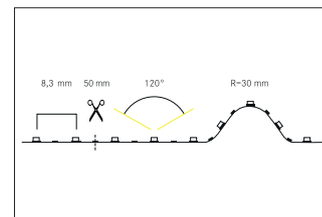


LED-Flexplatinen-Set 9,6 W, 5 m, IP00

**Artikel-Nr. 15292003**



LED-Flexplatinen-Set 9,6 W, 5 m, IP00 , 3.100K, LED-Flexplatine zur dekorativen, technischen, sowie effizienten 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. Lampenleistung je Meter: 9.6 W/m, Schutzklasse: II, Spannung: 24V , Abstrahlwinkel: 120.0 °, 140 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.

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>15292003</b>
<b>Stand:</b>	06.12.2021 11:20

Farbtemperatur	3100 K
Lichtstrom	980 lm
Abstrahlwinkel	120 °
Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen	700 Stk
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lieferumfang	inkl. 1 x LED-Flexplatine, 1 x Netzgerät 50W, 2 x Anschlussleitung separat, 1 x Montageanleitung, 5 x Kennzeichnungsetiketten

Ansteuerung	schaltbar
Spannung	24V
Schutzklasse	II
Breite	8 mm
Aufbauhöhe	1,5 mm
Schaltungsart	Parallelschaltung