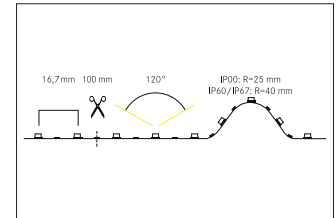


LED-Flexplatine, 5 m, CRI &gt; 90, 4,8 W / m, IP00

**Artikel-Nr. 15201005**

LED-Flexplatine, 5 m, CRI > 90, 4,8 W / m, IP00, LED-Weißlicht, 6.000K, CRI > 90 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. Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>15201005</b>
<b>Stand:</b>	28.10.2021 13:37
Farbtemperatur	6000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtstrom je Meter	430 lm/m
Leistung	24 W
Lampenleistung je Meter	4,8 W/m
Leistung fix	24 W
Abstrahlwinkel	120 °
Länge	5.000 mm
Breite	8 mm
Aufbauhöhe	1,4 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	100 mm
Schutzart raumseitig	IP00
Schutzklasse	III
Farbtoleranz	McAdam-Step 5
Short Pitch	16,7 mm
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	60 Stk
Spannung	24V
Spannungsart	DC
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Ansteuerung	abhängig vom Betriebsgerät
Schaltungsart	Parallelschaltung
Länge der Anschlussleitung	350 mm
max. Modullänge	5.000 mm