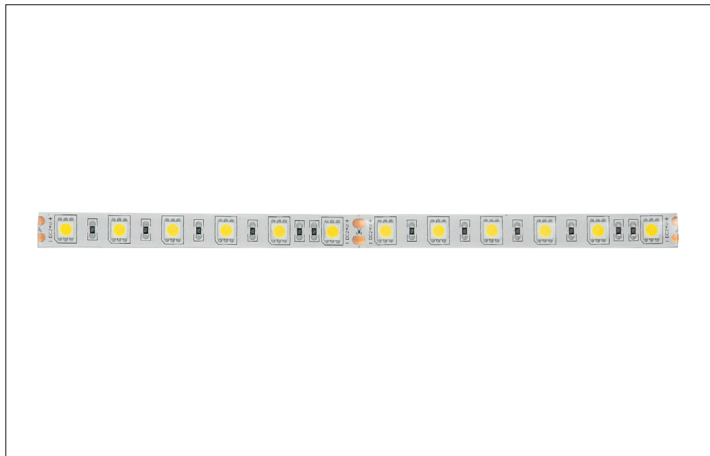


LED-Flexplatine 14,4W /m

**Artikel-Nr. 15223005**



LED-Flexplatine 14,4W /m, LED-Weißlicht, 6000K. 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: 1280.0 lm/m, Schutzart: IP60, Schutzklasse: III, Spannung: 24V DC, Abstrahlwinkel: 120.0 °, 60 LEDs pro Meter, Chip-Abstand (Short Pitch) : 16,66mm. Zur Individuellen Anwendung kann die LED-Flexplatine alle 100 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.

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>15223005</b>
<b>Preis</b>	249,00 €
<b>Stand:</b>	27.05.2020 19:01

Energieeffizienzklasse	A
Lichtfarbe	6000 K
Farbe	weiß
Lichtstrom je Meter	1.280 lm/m
Leistung	72 W
Lampenleistung je Meter	14,4 W/m
Leistung fix	72 W
Abstrahlwinkel	120 °
Länge	5000 mm
Breite	10 mm
Höhe	2,5 mm

Länge der einzelnen Abschnit-	100 mm
te	
Schutzart	IP60
Schutzklasse	III
Short Pitch	16,66 mm
Anzahl der Leuchtmittel pro	60 Stk
Meter	
Spannung	24V
Spannungsart	DC
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C