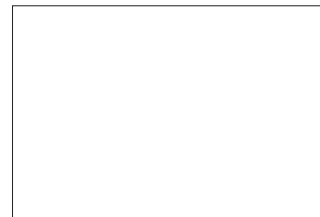
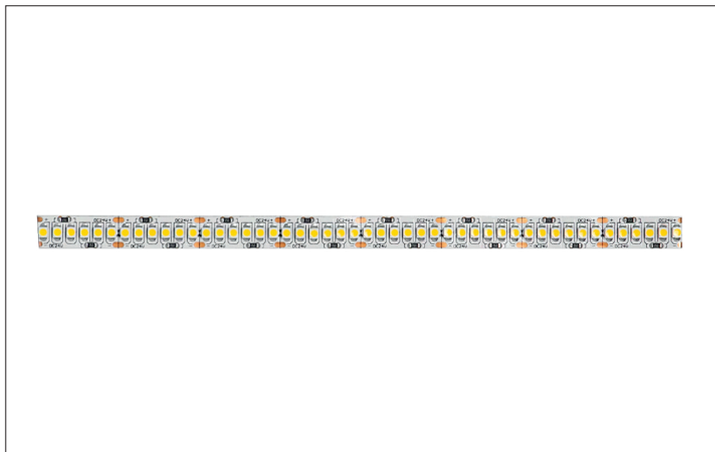


LED-Flexplatine 19,2W /m

Artikel-Nr. 15205027



LED-Flexplatine 19,2W /m, weiß. 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. Fassung: ohne, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP00, Schutzklasse: (EN 61140) III, Spannung: 24V, Leistung: 96W, Farbtemperatur: 2700K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 120°, . Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Artikel-Nr.	15205027
Preis	298,00 €
Stand:	18.03.2020 10:00

Energieeffizienzklasse	A
Lichtfarbe	2700 K
Farbe	weiß
Lichtstrom je Meter	1.500 lm/m
Leistung	96 W
Lampenleistung je Meter	19,2 W/m
Leistung fix	96 W
Abstrahlwinkel	120 °
Länge	5000 mm
Breite	10 mm

Höhe	2,4 mm
Länge der einzelnen Abschnit-	25 mm
Schutzart	IP00
Schutzklasse	III
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lichtfarbe	weiß
Short Pitch	4,16 mm
Anzahl der Leuchtmittel pro	240 Stk
Spannung	24V
Spannungsart	DC