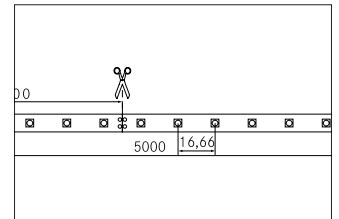


LED-Flexplatine 4,8W/m
Artikel-Nr. 15271003



LED-Flexplatine 4,8W/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: IP67, Schutzklasse: (EN 61140) III, Spannung: 24V, Leistung: 24W, Farbtemperatur: 3100K, Abstrahlwinkel: 120°, . Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Artikel-Nr.	15271003
Preis	149,00 €
Stand:	18.03.2020 10:02

Energieeffizienzklasse	A
Lichtfarbe	3100 K
Farbe	weiß
Lichtstrom je Meter	370 lm/m
Leistung	24 W
Lampenleistung je Meter	4,8 W/m
Leistung fix	24 W
Abstrahlwinkel	120 °
Länge	5000 mm
Breite	11 mm

Höhe	4 mm
Länge der einzelnen Abschnitt	100 mm
Schutzart	IP67
Schutzklasse	III
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Short Pitch	16,66 mm
Anzahl der Leuchtmittel pro	60 Stk
Spannung	24V
Spannungsart	DC
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C