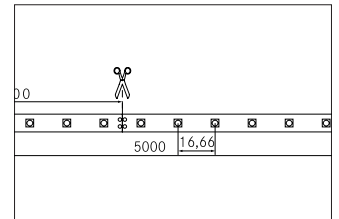


LED-Flexplatine 4,8W/m
Artikel-Nr. 15271027



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: 2700K, Abstrahlwinkel: 120°, . Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

| | |
|--------------------|------------------|
| Artikel-Nr. | 15271027 |
| Preis | 149,00 € |
| Stand: | 18.03.2020 09:08 |

| | |
|-------------------------|----------|
| Energieeffizienzklasse | A |
| Lichtfarbe | 2700 K |
| Farbe | weiß |
| Lichtstrom je Meter | 360 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 |