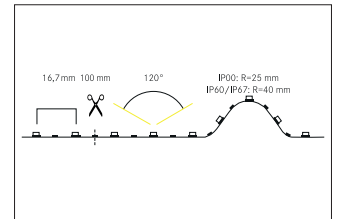
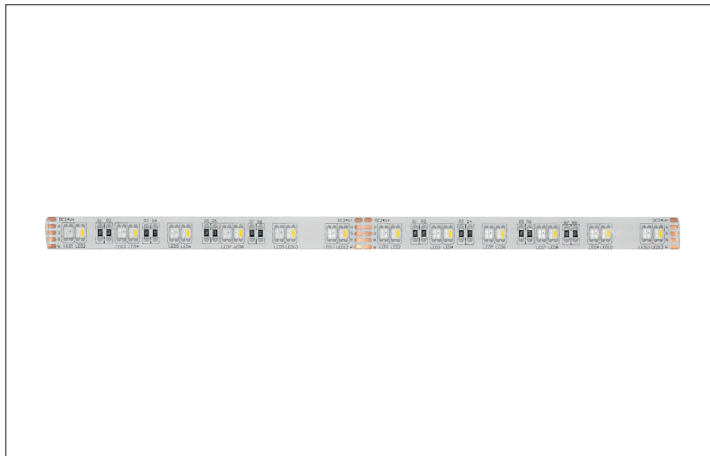


LED-Flexplatine RGBW, 5 m, 17 W / m, IP60

**Artikel-Nr. 18523002**



LED-Flexplatine RGBW, 5 m, 17 W / m, IP60, RGBW, 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. Länge: 5000.0 mm Lampenleistung je Meter: 17.0 W/m, Lichtstrom je Meter: 320.0 lm/m, Schutzart raumseitig: IP60, Schutzklasse: III, Spannung: 24V DC, Abstrahlwinkel: 120.0 °, 120 LEDs pro Meter, Chip-Abstand (Short Pitch) : 16,7mm. 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>18523002</b>  |
| <b>Stand:</b>      | 06.12.2021 12:09 |

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Farbtemperatur                 | RGBW     |
| Lichtfarbe                     | RGBW     |
| Lichtstrom je Meter            | 320 lm/m |
| Leistung                       | 96 W     |
| Lampenleistung je Meter        | 17 W/m   |
| Leistung fix                   | 85 W     |
| Abstrahlwinkel                 | 120 °    |
| Länge                          | 5.000 mm |
| Breite                         | 10 mm    |
| Aufbauhöhe                     | 3,2 mm   |
| Länge der einzelnen Abschnitte | 100 mm   |

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Schutzart raumseitig              | IP60                       |
| Schutzklasse                      | III                        |
| Short Pitch                       | 16,7 mm                    |
| Anzahl der Leuchtmittel pro Meter | 120 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                   |

Alle technischen Daten wie Lichttechnische-, Gewichts- und Maßangaben basieren auf Bemessungswerten und sind sorgfältig erstellt. Die mögliche Toleranz der Farbtemperatur beträgt +/- 150K. Die Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.Die Werte gelten, wenn nicht anders beschrieben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Preisangaben verstehen sich als (UVP) in Euro ohne MwSt. Bestellung erfolgt zu unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen unter [www.brumberg.com/de/agb/allgemeine-verkaufsbedingungen/](http://www.brumberg.com/de/agb/allgemeine-verkaufsbedingungen/).