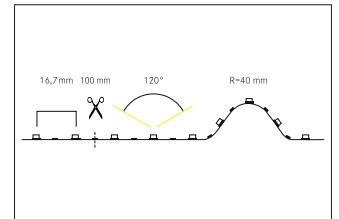
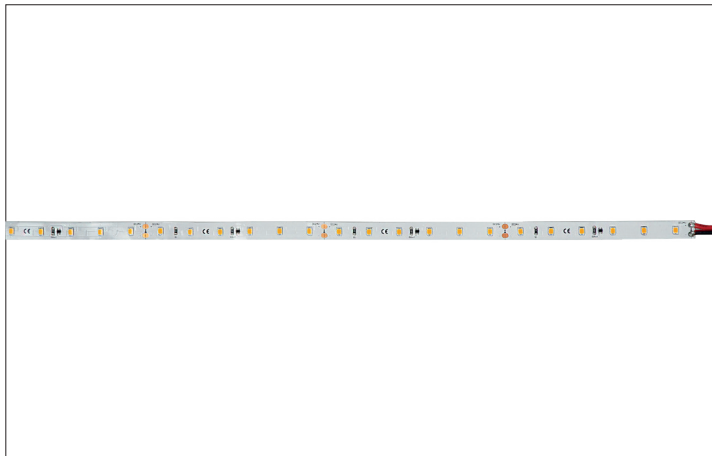


LED-Flexplatine, 100 mm, CRI > 95, 15 W / m, IP00

**Artikel-Nr. 76304003**



LED-Flexplatine, 100 mm, CRI > 95, 15 W / m, IP00, LED-Weißlicht, 3.000K, CRI > 95 LED-Flexplatine Länge: 100.0 mm Lampenleistung je Meter: 15.0 W/m, Lichtstrom je Meter: 1230.0 lm/m, Schutzart raumseitig: IP00, 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 10.000mm darf mit einer Einspeisung nicht überschritten werden.

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| <b>Artikel-Nr.</b> | <b>76304003</b>  |
| <b>Stand:</b>      | 06.12.2021 16:56 |

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Farbtemperatur                 | 3000 K     |
| Lichtfarbe                     | weiß       |
| Lichtstrom je Meter            | 1.230 lm/m |
| Leistung                       | 75 W       |
| Lampenleistung je Meter        | 15 W/m     |
| Abstrahlwinkel                 | 120 °      |
| Länge                          | 100 mm     |
| Breite                         | 10 mm      |
| Aufbauhöhe                     | 1,4 mm     |
| Länge der einzelnen Abschnitte | 100 mm     |
| Schutzart raumseitig           | IP00       |
| Schutzklasse                   | III        |

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Farbtoleranz                      | McAdam-Step 5              |
| Short Pitch                       | 16,66 mm                   |
| Anzahl der Leuchtmittel pro Meter | 60 Stk                     |
| Spannung                          | 24V                        |
| Spannungsart                      | DC                         |
| Umgebungstemperatur               | -10 °C bis +40 °C          |
| Ansteuerung                       | abhängig vom Betriebsgerät |
| Schaltungsart                     | Parallelschaltung          |
| Länge der Anschlussleitung        | 350 mm                     |
| Farbwiedergabe                    | CRI > 95                   |
| max. Modullänge                   | 10.000 mm                  |