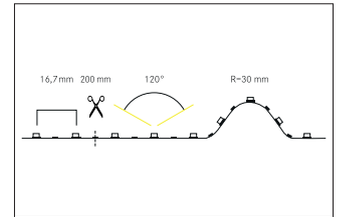
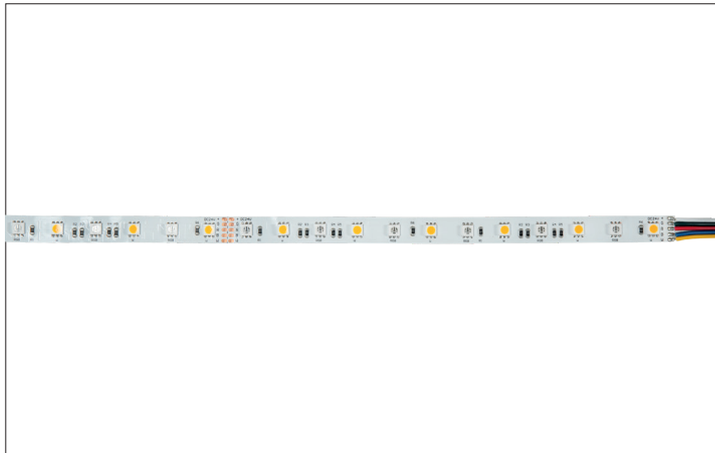


Flexplatine 5 m, RGBW, 14,4 W / m, IP00

Artikel-Nr. 38204002

Flexplatine 5 m, RGBW, 14,4 W / m, IP00, RGBW, CRI > 90 LED-Flexplatine Länge: 5000.0 mm Lampenleistung je Meter: 14.4 W/m, Schutzart raumseitig: IP00, 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 200 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.

Artikel-Nr. 38204002
Stand: 06.12.2021 18:58

Farbtemperatur	RGBW
Lichtfarbe	RGBW
Leistung	72 W
Lampenleistung je Meter	14,4 W/m
Abstrahlwinkel	120 °
Länge	5.000 mm
Breite	12 mm
Aufbauhöhe	2,1 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	200 mm
Schutzart raumseitig	IP00
Schutzklasse	III

Farbtoleranz	McAdam-Step 5
Short Pitch	16,7 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
max. Modullänge	5.000 mm