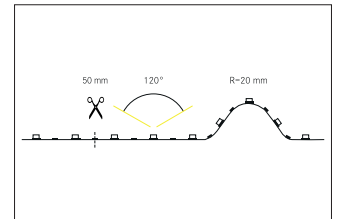


Flexplatine 5 m, COB, CRI > 90, 10 W / m, IP00

Artikel-Nr. 15317003



Flexplatine 5 m, COB, CRI > 90, 10 W / m, IP00, LED-Weißlicht, 3.000K, CRI > 90 LED-Flexplatine Länge: 5000.0 mm Lampenleistung je Meter: 10.0 W/m, Lichtstrom je Meter: 1000.0 lm/m, Schutzart raumseitig: IP00, Schutzklasse: III, Spannung: 24V DC, Abstrahlwinkel: 120.0 °, 480 LEDs pro Meter. Zur Individuellen Anwendung kann die LED-Flexplatine alle 50 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.	15317003
Stand:	06.12.2021 17:35

Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtstrom je Meter	1.000 lm/m
Leistung	50 W
Farbtoleranz	McAdam-Step 3
Lampenleistung je Meter	10 W/m
Abstrahlwinkel	120 °
Länge	5.000 mm
Breite	10 mm
Aufbauhöhe	2 mm

Länge der einzelnen Abschnitte	50 mm
Schutzart raumseitig	IP00
Schutzklasse	III
Farbtoleranz	McAdam-Step 3
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	480 Stk
Spannung	24V
Spannungsart	DC
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Ansteuerung	abhängig vom Betriebsgerät
max. Modullänge	5.000 mm