

**BRUMBERG QUALITYFLEX Select HE Flexpl. 24VDC 9,6W/m 2700K 5m IP67 1213lm/m**
**Art. Nr. BR15572027**

- Geeignet für Anwendungen im Außenbereich
- 8 LEDs per Segment
- Dekorative Beleuchtung von Möbeln, Gegenständen und Lichtvouten
- Indirekte Beleuchtung in Wohnbereichen
- Teilungsmaß von 100 mm
- Dimmbar mit entsprechendem Zubehör.
- Elektrische Daten LED-Leiterplatine: SMD-LED 2835
- Leistungsaufnahme: 9,6 W/m
- LED Anzahl pro Meter: 80
- Nennspannung: 24VDC
- Schutzklasse: III
- Umgebungstemperatur: -10 bis +40°C

LED-Flexplatine, 5 m, CRI > 90, 9,6 W / m, IP67, LED-Weißlicht, 2.700K, CRI > 90 LED-Flexplatine zur Länge: 5000.0 mm Lampenleistung je Meter: 9.6 W/m, Lichtstrom je Meter: 1213.0 lm/m, Schutzart raumseitig: IP67, Schutzklasse: III, Spannung: 24V, Abstrahlwinkel: 120.0°, 80 LEDs pro Meter, Chip-Abstand (Short Pitch) : 12,5mm. Zur Individuellen Anwendung kann die LED-Flexplatine alle 100 mm eingekürzt werden. Bei Kürzung der LED-Flexplatine muss der IP-Schutz bauseits wiederhergestellt werden. Die maximale Systemlänge von 5.000mm darf mit einer Einspeisung nicht überschritten werden.

**Technische Information**

Ausführung	Band	Farbtemperatur	2700 K
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	80	Breite	11 mm
Lichtstrom je Meter	1213 lm	Höhe/Tiefe	5 mm
Spannungsart	DC	Länge	5000 mm
Lampenspannung	24 V	Kleinster Biegeradius	50 mm
Ausstrahlungswinkel	120 °	Länge der einzelnen Abschnitte	100 mm
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert	Mit Schutzabdeckung	Nein
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	181000 h	Selbstklebend	Ja
Schutzart (IP)	IP67	EAN	4251433956693
Schutzklasse	III		