

BRUMBERG QUALITYFLEX COB-Vision Flexpl. 24VDC 10W/m 4000K 5m IP67 1030lm/m
Art. Nr. BR15377004


- Geeignet für Anwendungen im Innenbereich
- Ideal für indirekte und dekorative Beleuchtung
- Durchgängiger Lichtaustritt
- Länge 5.000 mm mit einem Teilungsmaß von 50 mm
- LED Anzahl pro Meter: 480
- Nennspannung: 24VDC

LED-Flexplatine 5 m, CRI > 90, 10 W / m, IP67, LED-Weißlicht, CRI > 90 LED-Flexplatine zur Länge: 5000.0 mm Lampenleistung je Meter: 10.0 W/m, Lichtstrom je Meter: 1030.0 lm/m, Schutzart raumseitig: IP67, Schutzklasse: III, Spannung: 24V, Abstrahlwinkel: 120.0°, 480 LEDs pro Meter. Zur individuellen Anwendung kann die LED-Flexplatine alle 50 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 |
| Leuchtmittel | LED nicht austauschbar |
| Anzahl der Leuchtmittel pro Meter | 480 |
| Lampenleistung je Meter | 10 W |
| Lichtstrom je Meter | 1030 lm |
| Spannungsart | DC |
| Lampenspannung | 24 V |
| Ausstrahlungswinkel | 120 ° |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert |
| Austauschbares Betriebsgerät | Ja |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 52000 h |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tg) | 2 % |
| Schutzart (IP) | IP67 |
| Schutzklasse | III |
| Leistung | 50 W |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung | Nein |
| Farbwiedergabeindex CRI | 90-100 |

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Farbtemperatur einstellbar | nein |
| Lichtstrom einstellbar | nein |
| Breite | 12 mm |
| Höhe/Tiefe | 5 mm |
| Länge | 5000 mm |
| Kleinster Biegeradius | 40 mm |
| Länge der einzelnen Abschnitte | 50 mm |
| Mit Endstück | Nein |
| Mit Anschlusset | Nein |
| Mit Schutzabdeckung | Nein |
| Selbstklebend | Ja |
| Art der Verdrahtung | Abschluss |
| Polzahl | 2 |
| Leiterquerschnitt | 0.8 mm ² |
| Lichtfarbe | 4000K |
| EAN | 4251433954811 |