

**Besonderheiten**

- leistungsstarkes Klebeband 3M 9448A

| | | | |
|---|---------------------------------------|--|---------------|
| Gehäusematerial | Kupfer | Segment LED Anzahl | 6 |
| Gehäusefarbe | Weiß | LED Abstand | 16,66 mm |
| Montageort | Innen | Biegeradius min. | 50 mm |
| Schutzklasse | III / Schutzkleinspannung | zu betreibende Gesamtlänge max. | 5 m |
| Betriebsart | Spannungskonstant | Länge | 50000 mm |
| Leistungsaufnahme 1m | 16 W | Breite | 10 mm |
| Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus | 0,5 W | Höhe | 3 mm |
| Eingangsspannung | 24 V/DC | Breite Schlauch | 10 mm |
| Netzgerät inkl. | Nein | Höhe Schlauch | 2 mm |
| Anschlussleitung Primär | Ja | Artikelgewicht | 907 g |
| Leitungsende Primär | Mit freien Litzen-/ Leitungsenden | Arbeitstemperatur | -15 bis 50 °C |
| Leitungslänge Primär | 1 m | Lagertemperatur | -10 bis 60 °C |
| Anschlussleitung Sekundär | Ja | IP Schutzart | IP 20 |
| Leitungsende Sekundär | Offene Kabel | Lebensdauer L70 / B50 | 30000 h |
| Leitungslänge Sekundär | 1 m | Schaltzyklen | 100000 |
| Dimmbar | Ja | Energieverbrauch | 16 kWh/1000h |
| Ansteuerung | Dimmbar über optionalen Controller | EEL | G |
| Anzahl Kanäle | 4 | | |
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar | | |
| Lichtfarbe | RGB/Warmweiß | | |
| Farbtemperatur | 3000 K | | |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM | | |
| Farbkonsistenz Lichtquelle | 6 SDCM | | |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 | | |
| Abstrahlwinkel | 120 Grad | | |
| 120°/Verteilungscharakteristik | NDLS | | |
| Lichtstrom 1m | 820 lm | | |
| Lichtausbeute 1m | 51,25 lm/W | | |
| LED/Meter | 60 | | |
| Segment Länge | 100 mm | | |

