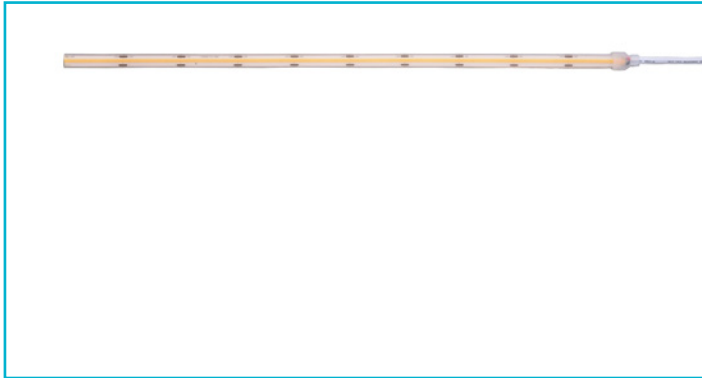


**LED Stripe**  
**Standard, COB, 24V-12W, 4000 K, IP67, 5m**


|  |                                    |                              |                  |
|--|------------------------------------|------------------------------|------------------|
| <b>Gehäusefarbe</b>                    | Weiß                               | <b>Länge</b>                 | 5000 mm          |
| <b>Schutzklasse</b>                    | III / Schutzkleinspannung          | <b>Breite</b>                | 12 mm            |
| <b>Betriebsart</b>                     | Spannungskonstant                  | <b>Höhe</b>                  | 4,5 mm           |
| <b>Leistungsaufnahme 1m</b>            | 12 W                               | <b>Breite Schlauch</b>       | 12 mm            |
| <b>Leistungsaufnahme</b>               | 0,5 W                              | <b>Höhe Schlauch</b>         | 2,2 mm           |
| <b>Bereitschaftsmodus</b>              |                                    | <b>Länge Endkappe</b>        | 10 mm            |
| <b>Eingangsspannung</b>                | 24 V/DC                            | <b>Breite Endkappe</b>       | 14 mm            |
| <b>Netzgerät inkl.</b>                 | Nein                               | <b>Höhe Endkappe</b>         | 3,2 mm           |
| <b>Anschlussleitung Primär</b>         | Ja                                 | <b>Artikelgewicht</b>        | 370 g            |
| <b>Leitungsende Primär</b>             | Mit freien Litzen-/ Leitungsenden  | <b>Arbeitstemperatur</b>     | -20 bis 50 °C    |
| <b>Leitungslänge Primär</b>            | 0,5 m                              | <b>Lagertemperatur</b>       | -30 bis 80 °C    |
| <b>Anschlussleitung Sekundär</b>       | Ja                                 | <b>IP Schutzart</b>          | IP 67            |
| <b>Leitungsende Sekundär</b>           | Offene Kabel                       | <b>IP Ausführung</b>         | Silikon Schlauch |
| <b>Leitungslänge Sekundär</b>          | 0,5 m                              | <b>Lebensdauer L70 / B50</b> | 36000 h          |
| <b>Dimmbar</b>                         | Ja                                 | <b>Lebensdauer L80 / B10</b> | 36000 h          |
| <b>Ansteuerung</b>                     | Dimmbar über optionalen Controller | <b>Schaltzyklen</b>          | 18000            |
| <b>Anzahl Kanäle</b>                   | 1                                  | <b>Energieverbrauch</b>      | 12 kWh/1000h     |
| <b>Lichtquelle</b>                     | LED, Lichtquelle nicht wechselbar  | <b>EEI</b>                   | F                |
| <b>Lichtfarbe</b>                      | Neutralweiß (NW)                   |                              |                  |
| <b>Farbtemperatur</b>                  | 4000 K                             |                              |                  |
| <b>Farbkonsistenz</b>                  | 5 SDCM                             |                              |                  |
| <b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>      | 5 SDCM                             |                              |                  |
| <b>Farbwiedergabe (Ra)</b>             | 90                                 |                              |                  |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                  | 180 Grad                           |                              |                  |
| <b>Lichtstrom 1m</b>                   | 1128 lm                            |                              |                  |
| <b>Lichtausbeute 1m</b>                | 110 lm/W                           |                              |                  |
| <b>LED/Meter</b>                       | 480                                |                              |                  |
| <b>Segment Länge</b>                   | 50 mm                              |                              |                  |
| <b>Segment LED Anzahl</b>              | 24                                 |                              |                  |
| <b>LED Abstand</b>                     | 2,08 mm                            |                              |                  |
| <b>Biegeradius min.</b>                | 70 mm                              |                              |                  |
| <b>zu betreibende Gesamtlänge max.</b> | 5 m                                |                              |                  |

