

SL-M-CXWW11WIP-5000

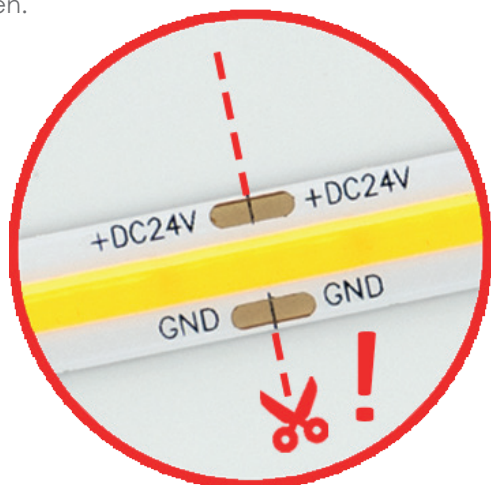
SIRO LED Mono-Stripe



ENERGIEEFFIZIENZ:



Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von LED-Produkten stellen die angegebenen Werte nur statistische Größen dar die nicht zwingend den Parametern jeder einzelnen Lampe entsprechen.



Led Band nur an der markierten Stelle kürzen!



Darf **nicht** in den Hausmüll entsorgt werden.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- » Extra warmweißer LED Stripe mit 2700K Farbtemperatur
- » lineares, punktfreies Licht durch Chip on Board COB Technologie
- » Lichtqualität CRI >90
- » Universell einsetzbar durch einfache Verklebung auf Aluprofile
- » Schutzklasse: IP65
- » gelötetes Anschlusskabel (500 mm) mit SIRO MONO Stecker an beiden Enden.
- » Ansteuer- und dimmbar mit Siro MONO Receiver SL-REC02MONO oder SL-REC04MONO-SD
- » **Abgeschnittene Segmente erfordern eine Lötverbindung bei erneuter Kabelkontaktierung !!**

TECHNISCHE DATEN

- » Nennleistung: 11 W/m
- » Nennspannung: 24V DC
- » Abstrahlwinkel (ungebündeltes Licht):..... 115°
- » Betriebstemperatur:..... -25° - +60° C
- » Lagertemperatur: -40° - +80° C
- » Länge: 5 m
- » Teilung: alle 45,2 mm

PHOTOMETRISCHE DATEN

- » Bemessungslichtstrom: 950 lm/m
- » Nennlichtstrom: 950 lm/m
- » Farbtemperatur:..... 2700K
- » Farbwiedergabeindex Ra:..... 90
- » LED-Typ..... SMD Microchip
- » LED per Meter:..... 528

ABMESSUNGEN

- » Länge: 5.000 mm
- » Breite: 8 mm
- » Höhe:..... 1,5 mm