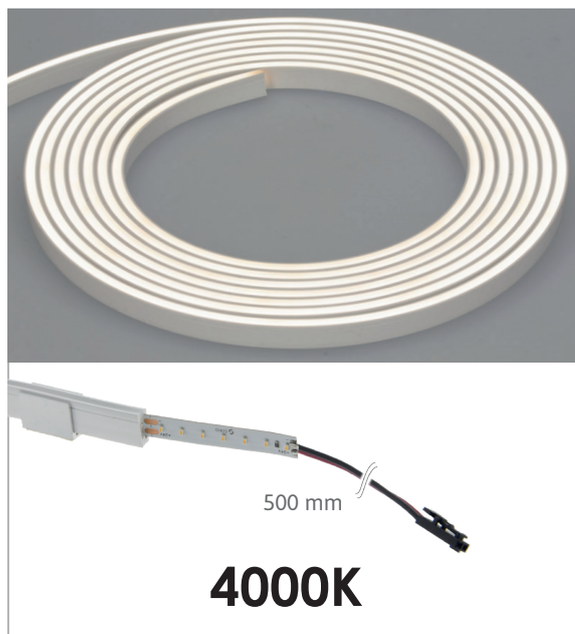
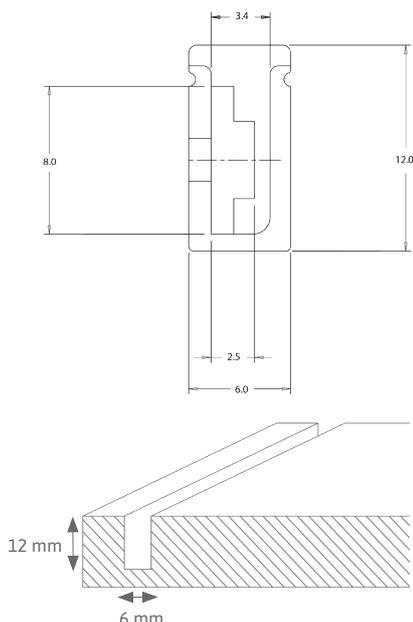


SL-FLEX-NW10W-*
Silikon Band für LED Bänder

MONO



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



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- » Silikonprofil für SIRO LED Bänder mit 8 mm Breite
- » Einfräsbar oder als Aufbaulösung verwendbar
- » gleichmäßiges und weiches Licht
- » seitlicher Lichtkanal
- » inkl. 500 mm Anschlusskabel mit SIRO MONO Stecker
- » Steuer und Dimmbar mit SIRO SL-REC02MONO Receiver

TECHNISCHE LED BAND DATEN

- » Nennleistung:..... 9,6 W/m
- » Nennspannung:..... 24V DC
- » Abstrahlwinkel (ungebündeltes Licht):..... 110°
- » Betriebstemperatur:..... -25° - +60° C
- » Lagertemperatur:..... -40° - +80° C

PHOTOMETRISCHE LED BAND DATEN

- » Bemessungslichtstrom:..... 900 lm/m
- » Nennlichtstrom:..... 900 lm/m
- » Nennlichtstrom im Profil:..... 300 lm/m
- » Farbtemperatur:..... 4000K
- » Farbwiedergabeindex Ra:..... >95
- » LED-Typ..... SMD Microchip
- » LED per Meter:..... 140

ABMESSUNGEN FLEXLINE BAND

- » Breite: 6 mm
- » Höhe:..... 12 mm
- » Einfräsbreite:..... 6 mm
- » Einbautiefe: 12 mm

VERFÜGBARE LÄNGEN

- » SL-FLEX-NW10W-450:..... 450 mm
- » SL-FLEX-NW10W-600:..... 600 mm
- » SL-FLEX-NW10W-900:..... 900 mm
- » SL-FLEX-NW10W-1200:..... 1200 mm
- » SL-FLEX-NW10W-1500:..... 1500 mm
- » SL-FLEX-NW10W-2000:..... 2000 mm
- » SL-FLEX-NW10W-2500:..... 2500 mm
- » SL-FLEX-NW10W-3000:..... 3000 mm

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F