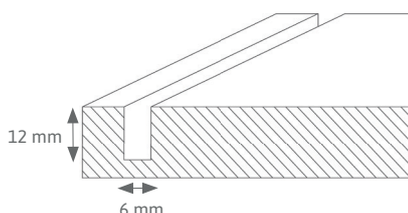
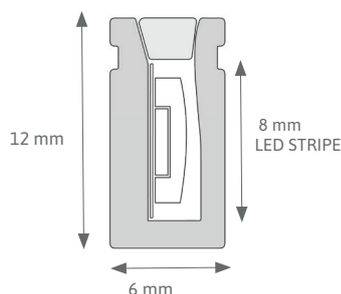


## SL-FLEX-DUO17W

Silikon Band für LED Bänder



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
- » Wahl der Farbtemperatur von 2700K bis 6000K
- » inkl. 500 mm Anschlusskabel mit SIRO DUO Stecker
- » Steuer und Dimmbar mit SIRO SL-REC02DUO Receiver sowie SIRO SL-REC01 // SL-REC03DUO Receiver

### TECHNISCHE LED BAND DATEN

- » Nennleistung:..... 16,8 W/m
- » Nennspannung:..... 24V DC
- » Abstrahlwinkel (ungebündeltes Licht):..... 110°
- » Betriebstemperatur:..... -25° - +60° C
- » Lagertemperatur:..... -40° - +80° C

### PHOTOMETRISCHE LED BAND DATEN

- » Bemessungslichtstrom:..... 1450 lm/m
- » Nennlichtstrom:..... 1450 lm/m
- » Nennlichtstrom im Profil:..... 484 lm/m
- » Farbtemperatur:..... 2700 - 6000K
- » Farbwiedergabeindex Ra:..... >95
- » LED-Typ..... SMD Microchip
- » LED per Meter:..... 196

### ABMESSUNGEN FLEXLINE BAND

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

### VERFÜGBARE LÄNGEN

- » SL-FLEX-DUO17W-450:..... 450 mm
- » SL-FLEX-DUO17W-600:..... 600 mm
- » SL-FLEX-DUO17W-900:..... 900 mm
- » SL-FLEX-DUO17W-1200:..... 1200 mm
- » SL-FLEX-DUO17W-1500:..... 1500 mm
- » SL-FLEX-DUO17W-2000:..... 2000 mm
- » SL-FLEX-DUO17W-2500:..... 2500 mm
- » SL-FLEX-DUO17W-3000:..... 3000 mm