
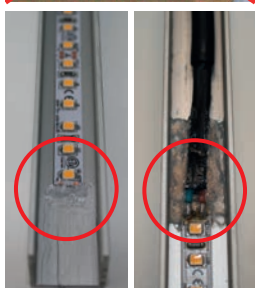
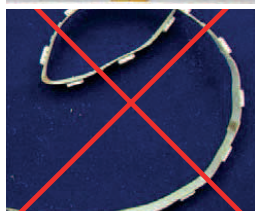


Montagehinweise LED - Bänder

24V	120°	+ 40°C - 20°C	
IP20	IP65		

- LED-Bänder müssen alle 5 Meter neu eingespiesen werden. (Neu 10m für 14.4 W/m)
- Um die Wärmeableitung zu gewährleisten muss das LED Band in ein Aluminium Profil geklebt werden.
- Jeder Installateur muss gegen elektrisch-statische Ladung geschützt sein.
- Es darf kein Radius von <60 mm gebogen werden.
- Berücksichtigen Sie den korrekten Anschluss der Stromversorgung.
- Das Netzgerät muss der Leistung des LED-Bandes entsprechen.



LED Streifen trennen

LED Streifen kann man an den angegebenen Schnittmarken mit einer scharfen Schere trennen. Schneiden Sie LED Streifen nur an den dafür vorgesehenen Stellen.

Empfindliche Elektronik

LED Streifen sind mit einer empfindlichen Steuerelektronik ausgestattet. Verlegen, teilen oder löten Sie nie an LED Streifen bei anliegendem Strom. Dadurch entstehende Schäden sind durch die Garantie nicht abgedeckt.

Achten Sie beim Abrollen des Streifens darauf, dass sich keine Schleifen bilden und die Platine nicht geknickt wird.

Drücken Sie nicht mit dem Finger oder einem Gegenstand auf die LED Chip, da diese brechen und zerstört werden können.

Hinweise zum Löten

Teilbare Streifen enthalten gekennzeichnete Lötstellen zum Befestigen von Leitungen. Achten Sie beim Löten darauf, dass der LötKolben nur sehr kurz Kontakt mit dem Strip hat. Zu hohe Hitze zerstört die Leiterbahn / LED-Chip und damit den Streifen.

Hinweise IP65 LED-Streifen

Die Anschlusslitzen und die Trennung der IP65 LED-Streifen müssen mit unserer Silikon-Dichtmasse (Art. - Nr. 25958-120-07) abgedichtet werden damit der IP65-Schutz erhalten bleibt.

Hinweise IP67 / IP68 LED-Streifen

Für IP67 / IP68 Anwendungen benutzen Sie unsere Nex Flex LED.

Ohne Berücksichtigung dieser Montagehinweise übernehmen wir im Falle eines Defekts keine Garantieleistungen.

