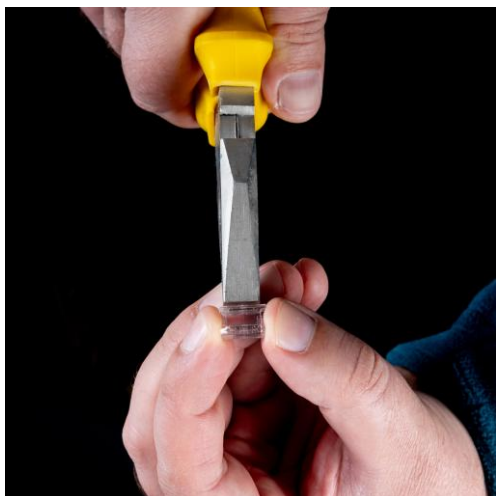


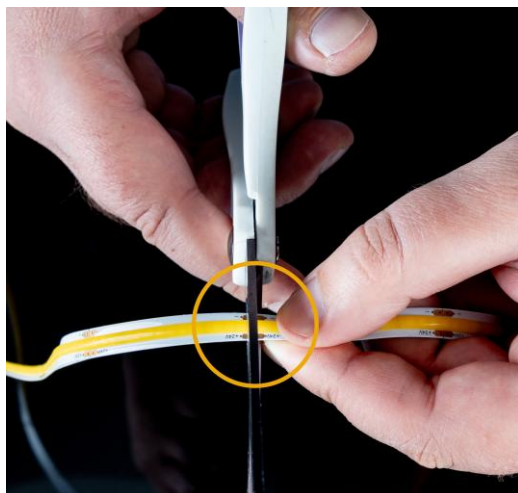
КОНЕКТОРИ ЗА СВЕТОДИОДНИ ЛЕНТИ

Инструкция за монтаж

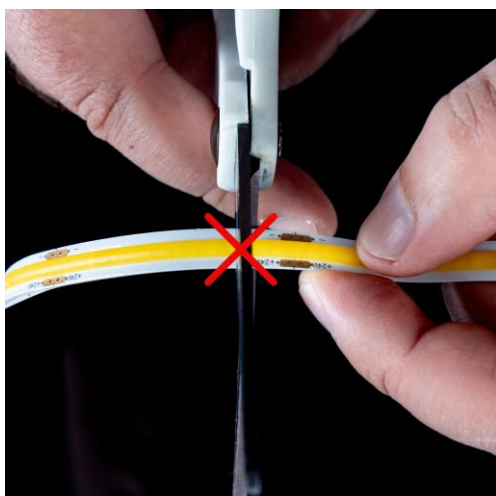
Модел: K8SC



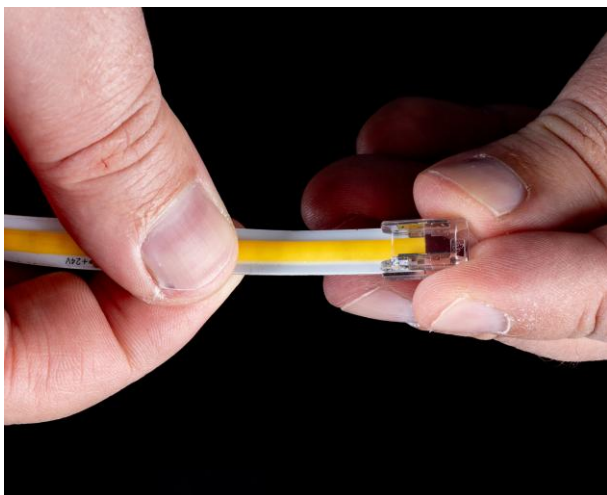
- Използвайте клещи, чиито човки са с ширина равна или по-голяма от тази на металните пластини на конектора.
- Конектор K8SC е предназначен за свързване на две LED ленти UltraLux с ширина 8 mm.



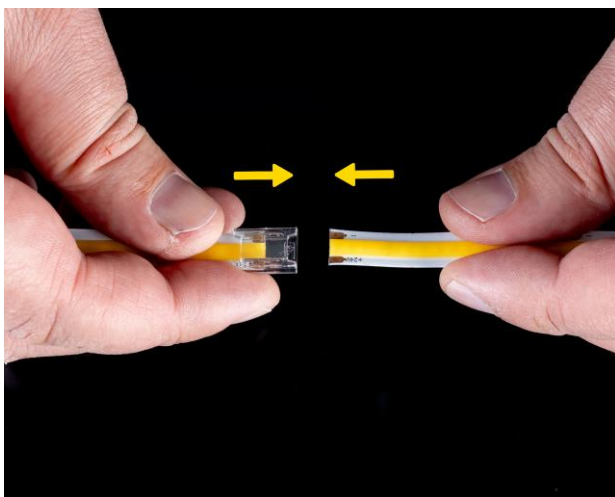
- При рязане на лентата използвайте остри и стабилни ножици.
- Режете лентата винаги в местата предназначени за това (през средата на медните пластини).
- Ако лентата е свързана към захранващо напрежение, преди рязане задължително изключете захранването.
- Режете винаги перпендикулярно на дължината на лентата.
- Краищата на срязаната лента трябва да бъдат гладки и равни.



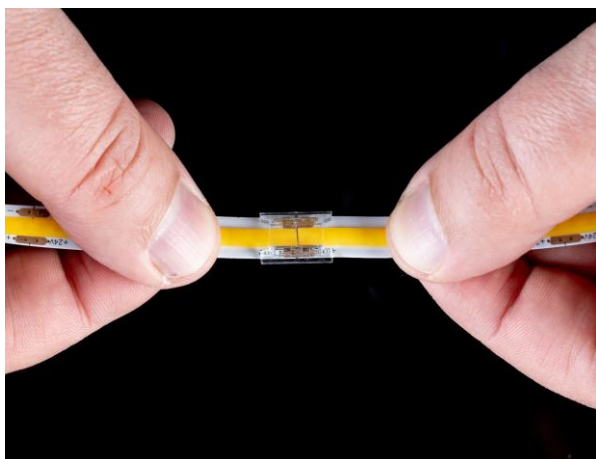
- Никога не режете лентата в места различни от посочените, защото:
 1. Участъците след конектора няма да светят.]
 2. Поставянето на конектор K8SC е невъзможно.



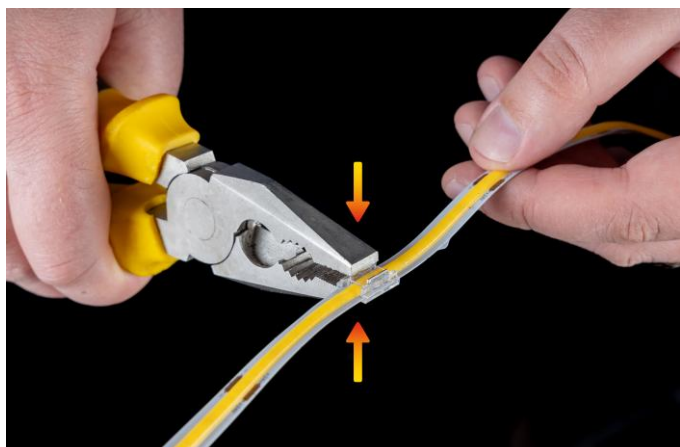
- Поставете светодиодната лента в конектора. Обърнете внимание:
 1. Светодиодните чипове трябва да са от към страната на металните пластини.
 2. Поставянето се извършва чрез плъзгане на лентата в каналите на конектора.
 3. Натиснете леко и внимателно лентата към конектора за да се уверите, че конекторът е влязъл до края. Внимавайте да не пречупите лентата.



- Поставете другата светодиодна лента в конектора по начина описан по-горе. Обърнете внимание на поляритета на лентата – плюсет на едната лента да бъде към плюса на другата. Ако е разменен поляритета парчето, с което удължавате няма да светне.



- Уверете се че двете парчета лента са:
 1. Срязани правилно.
 2. Поляритетът е слазен.
 3. Двете парчета лента са поставени правилно в конектора.



- Вземете клещите с една ръка. Поставете челюстите, така че да обхващат долната повърхност на конектора и цялата металната пластина. Стиснете плавно и умерено. При извършването на тази операция се уверете, че върху краищата на лентата няма приложено усилие, което да накара лентата да се извади от конектора. След тази операция ще забележите, че стиснатата пластина е хлътнала навътре. Повторете операцията и с другата пластина.



- Хванете двете ленти и съвсем леко опънете краищата, за да се уверите, че са фиксирани. Съединяването на двете ленти е готово.

ЗАПАЗВАНЕ ЧИСТОТАТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА



- Продуктът и неговите компоненти не са опасни за околната среда.
- Моля, изхвърляйте елементите на опаковката разделно в контейнерите, предназначени за съответния материал.
- Този продукт не е битов отпадък и потребителят е длъжен да го изхвърля само в контейнери за разделно събиране на излязло от употреба ЕЕО с цел опазване на околната среда и човешкото здраве.