



Connecteurs de ruban DEL « KLIPR »  
FEUILLE D'INSTALLATION  
« KLIPR » LED Strip Connectors  
INSTALLATION SHEET

6068 Métropolitain Est  
Montréal (Québec), H1S 1A9  
514.903.5863  
1 855 384-3384  
info@lumentruss.com  
www.lumentruss.com

Canadian leader in LED lighting  
Le leader Canadien en éclairage DEL

Safe, Fast and Easy to install with the ELED POWER  
Installation simple et rapide avec le système de connexion  
ELED POWER



5 AMP MAX  
↑ 12V

4 AMP MAX  
↑ 24V

100W  
MAX

CLASS  
2

1. Utiliser seulement des composantes Certifiées Classe 2 n'excédant pas 30V DC ou 15V AC lors de l'installation du dispositif d'éclairage dans un endroit humide et 60V DC ou 42,4V AC lors de l'installation du dispositif d'éclairage dans un endroit sec ou humide.
2. Ne pas dépasser 5 ampères pour respecter les normes classe 2.
1. Use only Class 2 rated components not exceeding 30V DC or 15V AC when installing the lighting fixture in a wet location, and 60V DC or 42.4V peak AC when installing the lighting fixture in a dry or damp location.
2. Do not go over 5 amps to match class 2 requirements.

Mise en garde / Warning

Gamme de produits avec codes / Product Range with codes

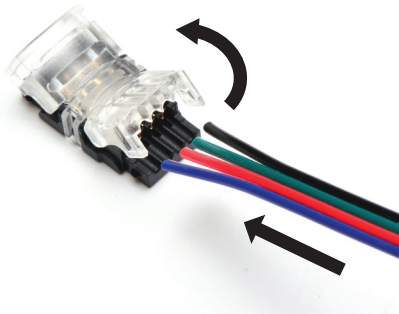
Nombre de broches / Pin number	Ruban-ruban / Strip-Strip	Ruban-fil / Strip-Wire
Connecteurs pour ruban DEL de 8mm <i>LED Strip Connectors</i>		
2 (blanc / white)	LM28908-20	LM28908-22
Connecteurs pour ruban DEL de 10mm <i>LED Strip Connectors</i>		
2 (blanc / white)	LM28910-20	LM28910-22
3 (blanc double / dual white)	LM28910-30	LM28910-32
4 (RVB / RGB)	LM28910-40	LM28910-42
5 (RVB+Blanc / RGBW)	LM28910-50	LM28910-52

## A. Installation du fil / Wire Installation

1. Le connecteur est compatible avec des fils isolés monobrins et toronnés de calibre 18-22. Couper les bouts de fil en longueur égale sans les décaper. / *The connector is compatible with insulated 18-22 gauge conductors, solid-core or stranded. Cut the wire ends level, without stripping.*



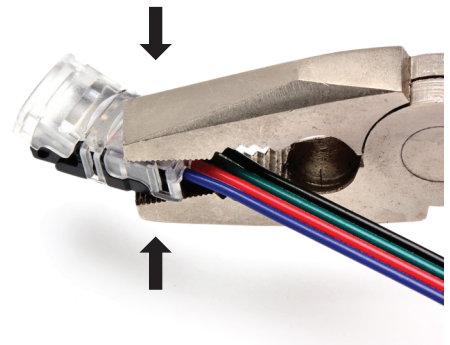
2. Soulever le couvercle côté fil du connecteur, puis insérer complètement les fils dans les rainures appropriées. / *Lift the connector cover at the wire end and insert the leads into the appropriate recesses, all the way in.*



3. Refermer le couvercle du connecteur. / *Close the connector cover.*

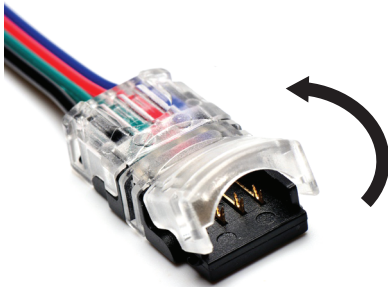


4. Utiliser une pince pour resserrer le câble complètement dans le connecteur. / *Use a plier to tightly secure the cable in the connector.*

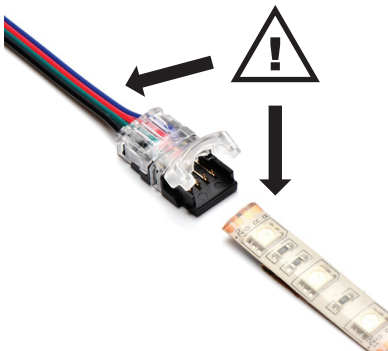


## B. Installation du ruban DEL / LED Strip Tape Installation

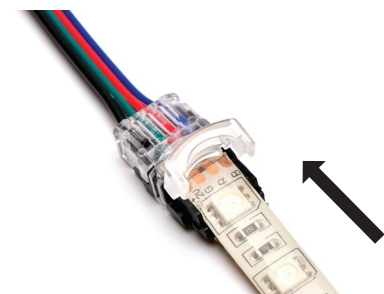
1. Soulever le couvercle côté ruban DEL du connecteur. / *Open the LED strip tape side cover on the connector.*



2. Aligner le bout du ruban DEL avec le connecteur et vérifier la correspondance des contacts / polarité avec les fils électriques ou le ruban DEL de l'autre côté du connecteur. / *Align the end of the LED strip tape with the connector and verify the contact / polarity match with the electrical wires or the LED strip tape on the other side of the connector.*



3. Mettre le ruban DEL dans le connecteur, jusqu'au bout. / *Place the LED strip tape in the connector, all the way in.*



4. Refermer le couvercle du connecteur. / *Close the connector cover.*

