

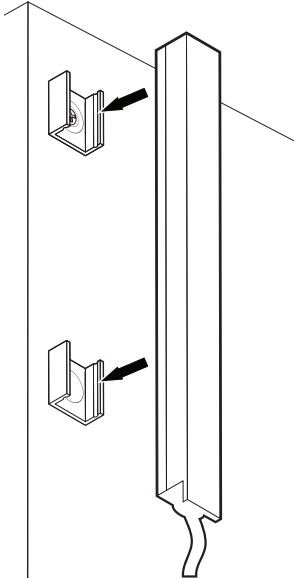
SÉRIE NEON FLEX

FEUILLE D'INSTALLATION

SERIES NEON FLEX

INSTALLATION SHEET

DEC 2019-01



LUMEN Truss

Mise en garde / Warning

1. Utiliser seulement des composantes Certifiées Classe 2 n'excédant pas 30V DC ou 15V AC lors 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.

CLASS
2

100W
MAX

4 AMP MAX
↓ 24V

5 AMP MAX
↓ 12V

LUMEN Truss

Canadian leader in LED lighting
Le leader Canadien en éclairage DEL

9221, rue Edison
Montréal (Québec), H1J 1T4
1 514 903-5863
1 855 384-3384
info@lumentruss.com
www.lumentruss.com

Installation



Avant de commencer / Before you begin

Assurez-vous de débrancher l'alimentation électrique au panneau de service avant de commencer l'installation. /

Make sure to disconnect the electrical supply power at the service pannel before you start the installation.

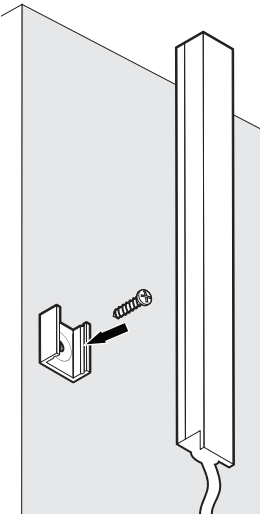


Important / Important

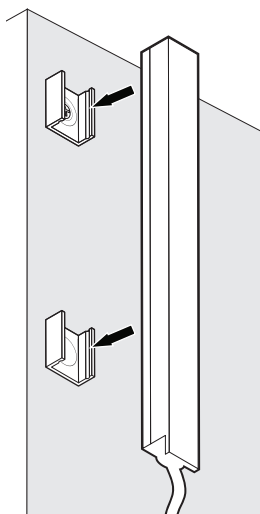
Avant l'installation, consultez la documentation technique pour le rayon de courbure minimum de la gaine néon. /

Before installation check technical documentation for minimum bending radius of the neon sleeve.

1. Fixez les clips sur le mur. /
Fix the clips onto the wall.



2. Poussez la gaine néon à fond dans les clips. /
Push the neon sleeve all the way into the clips.



3. Vérifiez la polarité et connectez les fils au transfo. /
Check the polarity and connect cables to the power supply.

