

WARNING ELECTRICAL SHOCK HAZARD

AVERTISSEMENT RISQUE D'ÉLECTROCUTION

**READ and UNDERSTAND these instructions before** installing the luminaire.

LISEZ cette notice et assurez-vous de la **COMPRENDRE** avant de monter le luminaire.

règlements locaux.

MISE EN GARDE

d'installer le luminaire.

Disconnect the Electrical supply power at the services panel (fuse or circuit breaker box). Failure to do so could result in serious injury.

Only qualified electricians should install this luminaire and the installation MUST conform to the Canadian Electrical Code Part I. NEC and any local codes and

Make sure you have the proper tools and materials to complete the installation before attempting to install the luminaire.

#### CAUTION

- Suitable for use in dry and damp locations (IP64) where not directly exposed to water. Do not disassemble or modify the module or touch LED surface with sharp objects. Turn power off before installing the LED tape light. Make sure that you keep the surface clean before installing tape light. Do not use any acid or alkali adhesive to fix the LED tape lights. Do not place any adhesive on the LED
- CAN ICES-005 (B) This lighting equipment complies with Canadian standard

- tape light surface prior to installation as it may damage the LEDs.
- ICES-005 for use in residential applications.

# **RGB KIT INCLUDES:**







1 Power supply

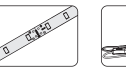


1 RGB Controller with

П

п

### ENSEMBLE RGB CONTIENT:



Ruban basse tension de 5 m (16.4 pi)



Couper l'alimentation du courant électrique au panneau de service (boîte de fusibles ou

Seuls des électriciens qualifiés devraient installer ce luminaire et l'installation DOIT être

conforme au Code canadien de l'électricité. Première partie. NEC ainsi qu'aux codes et

Assurez-vous d'avoir les outils et le matériel nécessaires à l'installation avant d'essayer

• Convient aux emplacements secs et humides (IP64) là où le ruban n'est pas

directement exposé à l'eau. Ne pas démonter ni modifier le module, ne pas

toucher la surface DEL avec des obiets tranchants. Couper l'alimentation avant

d'installer le ruban lumineux DEL. S'assurer que la surface de montage soit bien

propre avant l'installation du ruban. Ne pas utiliser d'adhésif acide ou alcalin

pour fixer les rubans lumineux DEL. Ne pas utiliser d'adhésif sur la surface où le

• NMB-005 (B) - Ce matériel d'éclairage est conforme à la norme canadienne

ruban lumineux DEL doit être installé pour ne pas endommager les DEL.

NMB-005 pour utilisation dans des applications résidentielles.

disjoncteurs), sans quoi il pourrait en résulter des blessures sérieuses.

1 Corde de connection



1 Contrôleur RGB avec

# COOL WHITE / WARM WHITE KIT INCLUDES:





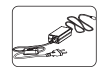


1 Power supply

### ENSEMBLE BLANC FROID / BLANC CHAUD CONTIENT:

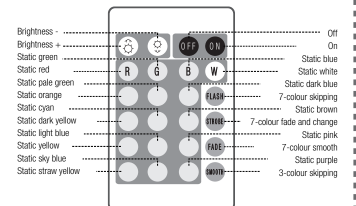




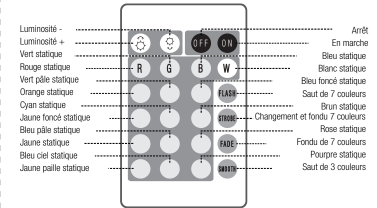


1 Corde de connection

The controller works with a remote control, and the instruction details of the controller are shown as follows



L'unité de commande fonctionne à distance et les instructions apparaissent comme suit:

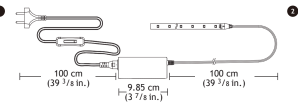


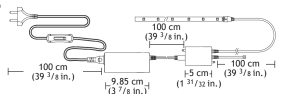
#### DIMENSION DIAGRAMS:

1. COOL WHITE / WARM WHITE 2. RGB

#### SCHÉMA DE DIMENSIONS:

1. BLANC FROID / BLANC CHAUD 2 RGB





#### **INSTALLATION INSTRUCTIONS - COOL WHITE / WARM WHITE**

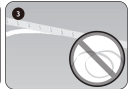
- 1. Clean the mounting surface before installation.
- 2. Cut the strips to the desired length.
  - a) NOTE: Cut the tape at the printed marks. b) Fix the end cap to exposed tapelight end.
- 3. Carefully expose 3M<sup>™</sup> adhesive tape.
- Locate the mounting position and stick the LED tape light on the mounting surface.
   NOTE: Do not press the LEDs.
- 5. Tape light can be bent on the mounting surface.
  - a) NOTE: Do not bend further than a right angle.
- 6. Turn power on, then you can control the LED tape light with the switch.
  - a) NOTE: Keep the power supply with switch control out of reach of children!

# INSTRUCTIONS D'INSTALLATION – BLANC FROID / BLANC CHAUD

- 1. Nettoyer la surface de montage avant l'installation.
- 2. Couper les bandes à la longueur voulue.
  - a) NOTE: Couper les bandes selon les repères imprimés.
  - b) Apposer l'embout sur le bout exposé de la bande lumineuse.
- 3. Exposer délicatement le ruban adhésif 3MMD.
- Choisir l'emplacement de montage et coller le ruban lumineux DEL sur la surface de montage.
   NOTE: Ne pas appuyer sur les DEL.
- 5. Le ruban peut être plié sur la surface de montage.
  - a) NOTE Ne pas plier au-delà d'un angle droit.
- 6. Mettre l'alimentation en marche pour contrôler le ruban DEL par l'interrupteur.
  - a) NOTE: Tenir la prise d'alimentation hors de la portée des enfants!

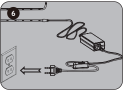












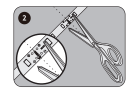
#### IF CUTTING THE COOL WHITE / WARM WHITE TAPE LIGHT AND USING A CONNECTOR

- 1. Open the connector flap.
- 2. Cut the strip to the desired length.
- 3. Remove 0.5 cm (3/16 in.) of the EPOXY cover of the tape light.
- 4. Insert the cut LED tape light into the connector.
- a) NOTE: The red lead always connects to positive and the black lead always connects to negative. 5. Close the connector.

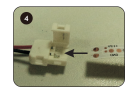
# COUPE DU RUBAN LUMINEUX BLANC FROID / BLANC CHAUD ET UTILISATION D'UN CONNECTEUR

- 1. Ouvrir le rabat du connecteur.
- 2. Couper le ruban à la longueur désirée.
- 3. Enlever 0,5 cm (3/16 po) de l'enveloppe en résine ÉPOXY du ruban lumineux DEL.
- 4. Insérer le ruban lumineux DEL dans le connecteur.
  - a) NOTE: Toujours relier le fil rouge au pôle positif et le fil noir au pôle négatif.
- 5. Reférmer le connecteur.







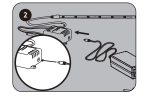




## INSTALLATION INSTRUCTIONS - RGB

- 1. Follow installation instructions STEP #1-5 from COOL WHITE / WARM WHITE
- 2. Connect the controller to Power Supply.
- 3. Turn on power, then you can control the LED tape light with the switch.

  a) NOTE: Keep the power supply with switch control out of reach of children!



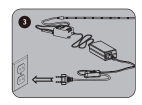
### INSTRUCTIONS D'INSTALLATION - RGB

1. Suivre les ÉTAPES 1 à 5 des instructions d'installation BLANC FROID/BLANC CHAUD

COUPE DU RUBAN LUMINEUX RGB ET UTILISATION D'UN CONNECTEUR

3. Enlever 0,5 cm (3/16 po) de l'enveloppe en résine ÉPOXY du cordon lumineux.

- 2. Brancher le contrôleur à la prise d'alimentation.
- 3. Mettre l'alimentation en marche pour contrôler le ruban DEL par l'interrupteur. a) NOTE: Tenir la prise d'alimentation hors de la portée des enfants!



1. Ouvrir le rabat du connecteur.

5. Refermer le connecteur.

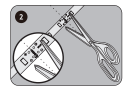
2. Couper le cordon à la longueur désirée.

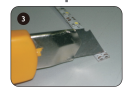
4. Insérer le ruban lumineux DEL dans le connecteur.

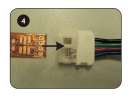
#### IF CUTTING THE RGB TAPE LIGHT AND USING A CONNECTOR

- 1. Open the connector flap.
- 2. Cut the strip to the desired length.
- 3. Remove 0.5 cm (3/16 in.) of the EPOXY cover of the rope light.
- 4. Insert the cut LED tape light into the connector.
  - a) NOTE: + connects to + and connects to -.
- 5. Close the connector.









a) NOTE: Toujours relier le + avec le + et le - avec le -.

