



**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.

EN

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

### CAUTION

- Ensure input voltage and frequency is compatible with the fixture. Check product manual for power requirements prior to installation.
- Suitable for damp locations.
- Must be grounded.
- Minimum 90 °C supply conductors
- Surface-mounted
- This product must be installed in accordance with the applicable installation code by a person familiar with the construction and operation of the product and the hazards involved.

### ELECTRICAL COMPONENTS AND CHARACTERISTICS

- Universal AC input voltage (120 V)
- Nominal power factor: 0.9
- Dimming: Yes

### INCLUDED ACCESSORIES

- A. Wire Connectors (3)
- B. Mounting Screws (2)



### MOUNTING INSTRUCTIONS: TURN OFF POWER BEFORE INSTALLATION (FIG. 1)

1. Before beginning assembly, installation or operation of product, make sure all parts are present.
2. Turn off the power before installation. (Fig. 1.1)
3. Unscrew the 3 nuts to remove the lens from the back plate. (Fig. 1.2)
4. Insert the screws (B) into the junction box, leaving space to insert the luminaire, with 2/3 inside and 1/3 inside (Fig. 1.3).
5. Make the electrical connection. Connect the black and white wires of the luminaire to the two wires of the same color from the junction box using wire connectors (A). Connect the ground wire of the luminaire to the ground wire from the junction box (Fig. 1.4).
6. Place the luminaire plate across the screw of the lock, then rotate the luminaire plate counterclockwise and lock it tightly using the screw lock. (Fig. 1.5)
7. Secure the luminaire by tightening the mounting screws. (Fig. 1.6)
8. Mount the diffuser and twist it into place using the cover ring and secure it using the 3 nuts includes. (Fig. 1.7)
9. Turn on power and turn on the light switch to activate the luminaire. (Fig. 1.8)

### MAINTENANCE

1. Clean and maintain the luminaire regularly.
2. When cleaning, use a soft cloth with non-abrasive detergent and wipe dry with a clean soft cloth.
3. Do not use any cleaners that contain alcohol, harsh chemicals or pesticides.
4. When cleaning inside the luminaire, turn off the power, and do not spray liquid cleaner directly on the LEDs, LED driver or wiring.

FR

Couper l'alimentation du courant électrique au panneau de service (boîte de fusibles ou disjoncteurs), sans quoi il pourrait en résulter des blessures sérieuses. 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 règlements locaux. Assurez-vous d'avoir les outils et le matériel nécessaires à l'installation avant d'essayer d'installer le luminaire.

### MISE EN GARDE

- S'assurer que la tension d'entrée et la fréquence soient compatibles au luminaire. Consulter le manuel du produit pour connaître les besoins de tension avant de procéder à l'installation.
- Convient aux emplacements humides.
- Doit être mis à la terre.
- Conducteurs d'alimentation à un minimum de 90 °C
- Montage en surface
- Ce produit doit être installé conformément aux dispositions applicables du code d'installation par une personne familière avec la construction et le fonctionnement du produit et les risques encourus.

### COMPOSANTS ÉLECTRIQUES ET CARACTÉRISTIQUES

- Tension AC universelle (120 volts)
- Facteur de puissance nominale : 0,9
- À gradation : Oui

### ACCESSOIRES INCLUS

- A. Capuchons de connexion (3)
- B. Vis de montage (2)



### INSTALLATION : COUPER LE COURANT AVANT DE PROCÉDER À L'INSTALLATION (FIG. 1)

1. Avant de procéder à l'assemblage et l'installation du produit ou de le mettre en marche, s'assurer d'avoir toutes les pièces à portée de main.
2. Couper l'alimentation à la boîte de fusibles avant de faire l'installation. (Fig. 1.1)
3. Dévisser les 3 écrous pour y retirer le diffuseur de la plaque de montage. (Fig. 1.2)
4. Fixer la plaque de métal sur la boîte de jonction et installer partiellement les vis à l'intérieur de la boîte de jonction afin de garder 1/3 à l'extérieur. (Fig. 1.3)
5. Connecter les fils noir et blanc du luminaire aux fils de la même couleur dans la boîte de jonction à l'aide des capuchons de connexion. Raccorder le fil de mise à la terre du luminaire à celui de la boîte de jonction à l'aide d'un capuchon de connexion. (Fig. 1.4)
6. Placer la plaque du luminaire sur la vis du verrou et tourner la plaque du luminaire dans le sens antihoraire. (Fig. 1.5)
7. Solidifier le luminaire en resserrant les vis de montage. (Fig. 1.6)
8. Réinstaller le diffuseur en utilisant la rondelle métallique et les 3 écrous afin de sécuriser l'installation. (Fig. 1.7)
9. Connecter à nouveau l'alimentation et allumer le luminaire à l'aide de l'interrupteur. (Fig. 1.8)

### ENTRETIEN

1. Faire le nettoyage et l'entretien du luminaire de façon régulière.
2. Pour nettoyer, utiliser un linge doux avec un détergent non abrasif et essuyer avec un linge doux, sec et propre.
3. Ne pas utiliser de nettoyants qui contiennent de l'alcool, des produits chimiques forts ou des pesticides.
4. Pour nettoyer l'intérieur du luminaire, couper le courant; ne pas vaporiser le nettoyant liquide directement sur les DEL, l'alimentation ou les fils.

# 1 INSTRUCTIONS

Figure 1.1

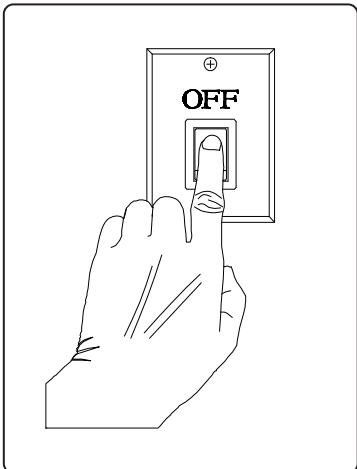


Figure 1.2

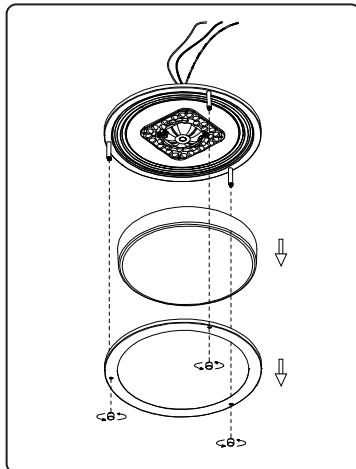


Figure 1.3

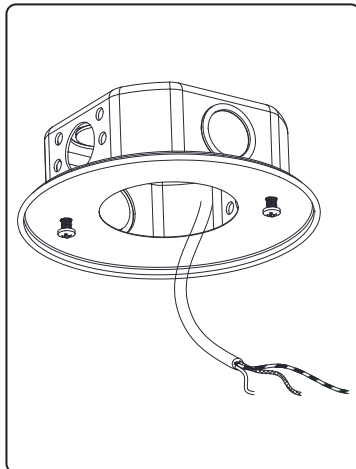


Figure 1.4

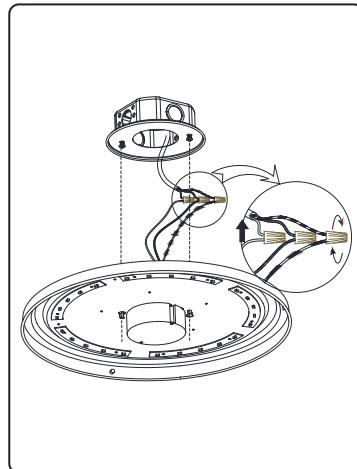


Figure 1.5

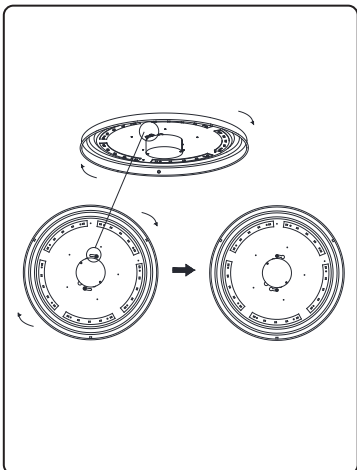


Figure 1.6

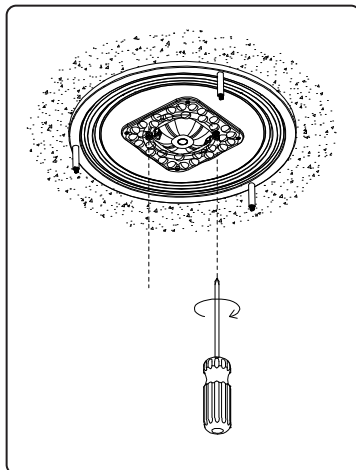


Figure 1.7

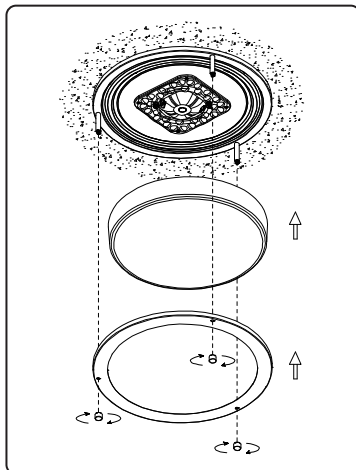


Figure 1.8

