



INSTRUCTIONS

For Assembling and Installing Fixtures in Canada
Pour L'assemblage et L'installation Au Canada

Cet appareil est conforme à la section 15 de la réglementation de la FCC. L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) Cet équipement ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet équipement doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences risquant d'engendrer un fonctionnement indésirable.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Model 11250 / CP133536 ou CP301149

WARNING:

- This fixture is intended for installation in accordance with the National Electric Code (NEC) and all local code specifications. If you are not familiar with code requirements, installation by a certified electrician is recommended.
- This lighting fixture is suitable for indoor or outdoor use, dry, damp or wet locations.
- Use ONLY the supplied LED driver to power fixture.
- The LED light output is strong enough to injure human eyes. Precautions must be taken to prevent looking directly at the LED's with unaided eyes for more than a few seconds.

DIMMING: The LED driver in this fixture is NOT compatible with any dimmers.

CLEANING: Always be certain that electric current is turned off before cleaning.

- Plastic Lens: Only a soft damp cloth should be used. Other cleaning products may damage the lens.

1) TURN OFF POWER.

IMPORTANT: Before you start, NEVER attempt any work without shutting off the electricity until the work is done.

- Go to the main fuse, or circuit breaker, box in your home. Place the main power switch in the "OFF" position.
 - Unscrew the fuse(s), or switch "OFF" the circuit breaker switch(s), that control the power to the fixture or room that you are working on.
 - Place the wall switch in the "OFF" position. If the fixture to be replaced has a switch or pull chain, place those in the "OFF" position.
- Thread the two long screws provided into the mounting strap as shown.
 - Attach mounting strap to outlet box. (Screws not provided).
 - Attach the grounding conductor to the raised grounding lug on the back of the fixture housing. Secure by tightening the green screw. Never connect black or white power supply wires to the grounding lug.
 - Connect the black fixture wire to the black supply wire with a suitable wire connector (not provided). Connect the white fixture wire to the white supply wire with a suitable connector.
 - Push fixture to wall carefully passing the two long screws through holes in the fixture canopy.
 - Tighten fixture to wall with rubber washers and threaded caps.

INSTRUCTIONS FOR MOUNTING FIXTURE OUTDOORS AND/OR IN WET LOCATIONS.

- Mounting surface should be clean, dry, flat and 1/4" larger than the canopy/fixture on all sides. Any gaps between the mounting surface and canopy/fixture exceeding 3/16" should be corrected as required.
- With silicone caulk, caulk completely around where back of canopy/fixture meets the wall surface to prevent water from entering the outlet box.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Modèles 11250 / CP133536 ou CP301149

ATTENTION :

- Ce luminaire doit être installé conformément aux spécifications du Code national de l'électricité (NEC) et des codes locaux. Si vous ne connaissez pas ces concepts, il est recommandé de confier l'installation à un électricien certifié.
- Ce luminaire peut être utilisé à l'intérieur ou à l'extérieur, dans des endroits secs, humides ou mouillés.
- Utiliser UNIQUEMENT la commande LED fournie pour le luminaire.
- L'intensité de la lumière des LED peut endommager les yeux. Prendre toutes les précautions nécessaires pour ne pas regarder directement dans les LED sans protection pendant plusieurs secondes.

GRADATEUR: La commande LED dans le luminaire N'EST PAS compatible avec les gradateurs.

NETTOYAGE : Toujours veiller à ce que le courant électrique soit coupé avant de nettoyer.

- **Lentille en plastique:** Utiliser uniquement un chiffon doux humidifié. Les autres produits de nettoyage peuvent endommager la lentille.

1) COUPER LE COURANT.

IMPORTANT : TOUJOURS couper l'électricité avant de commencer le travail.

- Localiser le coffret à fusibles ou le disjoncteur du domicile. Mettre l'interrupteur principal en position d'Arrêt.
 - Dévisser le ou les fusibles, ou mettre sur Arrêt le ou les disjoncteurs, qui contrôlent l'alimentation vers le luminaire ou la pièce dans laquelle le travail est effectué.
 - Mettre l'interrupteur mural en position d'Arrêt. Si le luminaire à remplacer est doté d'un interrupteur ou d'une chaîne connectée à l'interrupteur, placer ces éléments en position d'Arrêt.
- Serrer les deux vis longues (fournies) dans la bride de montage.
 - Fixer la bride de montage sur la boîte à prises. (Vis non fournies).
 - Fixer le conducteur de mise à la masse à une cosse de masse relevée située à l'arrière du boîtier du luminaire. Bloquer en serrant la vis verte. Ne jamais connecter les fils d'alimentation blancs ou noirs à la cosse de masse.
 - Connecter le fil noir du luminaire au fil noir d'alimentation à l'aide d'un connecteur de fil (non fourni). Connecter le fil blanc du luminaire au fil blanc d'alimentation à l'aide d'un connecteur approprié.
 - Pousser le luminaire vers le mur en passant soigneusement les deux longues vis de montage par les trous dans le cache.
 - Fixer le luminaire au mur à l'aide des rondelles caoutchoutées et des capuchons filetés.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE DE LUMINAIRE À L'EXTÉRIEUR ET/OU DANS DES LIEUX HUMIDES.

- La surface de montage doit être propre, sèche, plate et de 0,6 cm plus grande que le cache sur tous les côtés. Tout écart entre la surface de montage et le cache/luminaire dépassant de 0,5 cm doit être rectifié selon les besoins.
- À l'aide de matériaux d'étanchéité à la silicone, calfeutrer bien autour où l'arrière du cache/luminaire entre en contact avec le mur pour empêcher l'eau de passer dans la boîte à prises.