

Installation Instructions / Notice de montage



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 are compatible with the fixture. Check product manual for power requirements prior to installation.
- Suitable for wet locations.
- Use only on 120 volt 60Hz circuits.
- 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.
- The outlet box should be covered. This fixture is designed for use in a circuit protected by a fuse or circuit breaker.

INSTALLATION: TURN OFF THE POWER BEFORE INSTALLATION (FIG. 2)

1. Read these instructions carefully before attempting to install this product.
2. Disconnect electrical power before installing or servicing any part of this fixture.
3. Place fixture on a clean flat surface.

*Dimmable to 10% with most dimmers. Although this product is compatible with most common residential type dimmers, dimming performance varies from dimmer to dimmer. Dimmer settings (for dimmers with brightness range adjustments) and the number of LED modules installed on the circuit can affect dimming performance. For more information including dimmer compatibility visit www.standardpro.com

MAINTENANCE AND CARE

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

- Veuillez-vous assurer que la tension d'entrée et la fréquence soient compatibles avec le luminaire. Consultez le manuel du produit pour connaître les besoins de tension avant de procéder à l'installation.
- Convient aux emplacements mouillés.
- Utiliser seulement sur des circuits de 120 V, 60HZ.
- Doit être mis à la terre
- Conducteurs d'alimentation min 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.
- Le boîtier doit être couvert. Ce luminaire est conçu pour être utilisé dans un circuit protégé par un fusible ou un disjoncteur.

INSTALLATION: COUPER L'ALIMENTATION AVANT L'INSTALLATION (FIG. 2)

1. Avant de faire l'assemblage et l'installation du produit ou de le mettre en marche, s'assurer de bien lire les instructions.
2. Déconnecter le courant électrique avant l'installation ou l'entretien du l'appareil.
3. Placer le luminaire sur une surface propre et de niveau.

*Gradation jusqu'à 10% avec la plupart des gradateurs. Ce produit est compatible avec la plupart des gradateurs de type résidentiel les plus courants, mais le rendement peut varier d'un gradateur à l'autre. Les réglages de gradation (pour les gradateurs dont le degré de luminosité peut être réglé) et le nombre de modules DEL installés sur le circuit peut modifier le rendement du gradateur. Pour plus d'information sur les gradateurs compatible, visitez www.standardpro.com

ENTRETIEN

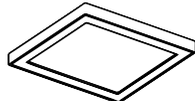
1. Faire le nettoyage et l'entretien du luminaire de façon régulière
2. Pour nettoyer, utiliser un linge doux avec un détergent non abrasif et essuyer avec un linge doux, sec et propre
3. Ne pas utiliser de nettoyants qui contiennent de l'alcool, des produits chimiques forts ou des pesticides
4. Pour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

1 COMPONENTS AND TOOLS REQUIRED / COMPOSANTES ET OUTILS REQUIS

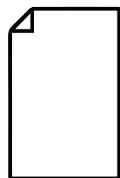
Components /composantes



OR / OU



LED Ceiling Light
Plafonnier DEL



1 x Instructions Sheet
1x feuille d'instructions



Hardware Kit
Kit de montage

Tools required / Outils requis



Pencil
Crayon



PZ1 Screw
Vis à tête PZ1



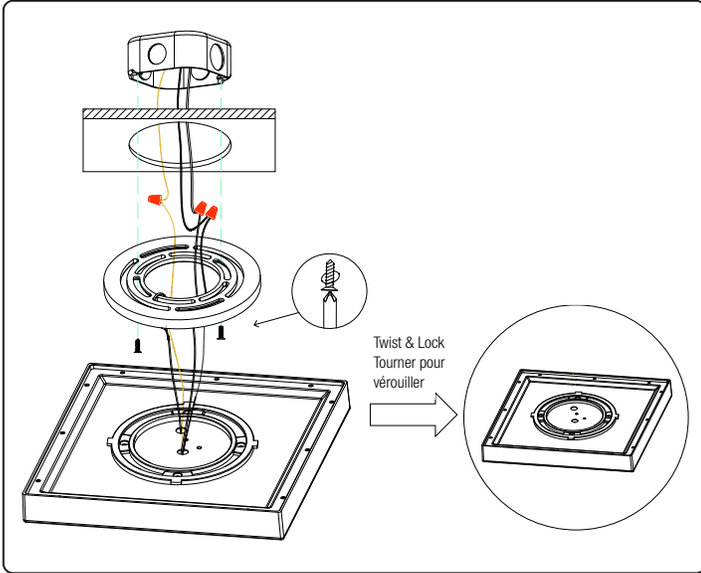
Hole Opener
Scie



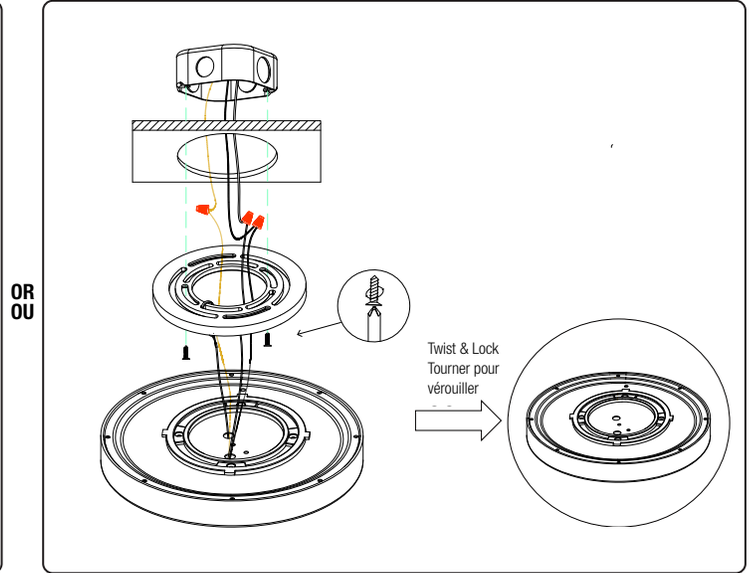
Power Drill
Perceuse

2 INSTALLATION - OPTIONS

Option A: Square

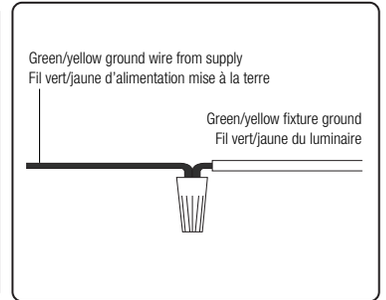
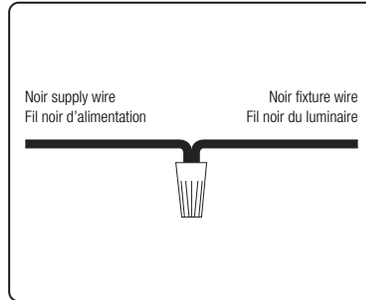
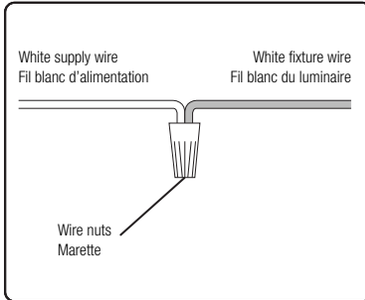
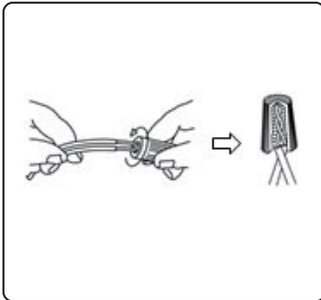


Option B: Round



OR
OU

2 WIRING GUIDE / GUIDE DE CONNEXION



OR / OU

