



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** be conform to the Canadian Electrical Code Part I, NEC and any local codes and ordinances. Any change or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the authority to operate the equipment. Makes sure you have the proper tools and materials to complete the installation before attempting to install the luminaire.

- Luminaire type non-IC Recessed (Fig. 1).
- Suitable for damp locations.
- The side clearance between the edge of the metal box and parts of the building must be a least 50 mm.
- Make sure that all connections are tight and that there is no loose strands.
- The downlight is intended for mounting in an indoor application only.
- Do not install any luminaire closer than 6 in (152 mm) from any combustible materials.

INSTALLATION

1. Locate a suitable position to place the luminaire and open a hole in accordance to the cut-hole dimensions (see Fig. 2).
2. Run the electrical BX cable from the switch (power supply) through the mounting hole.
3. Open the junction box and remove the appropriate knockouts (Fig. 3).
4. Insert the electrical supply BX cable through the knockout and fasten with a channel connector (not included).
5. Make wiring connections by using the wire nuts (Fig. 3):
The GROUND wire (green/yellow) of luminaire must be connected to the grounding conductor (green), the line wire (black) to the PHASE conductor (black) and the neutral wire (white) to the NEUTRAL conductor (white).
For the Dimming Circuit connect purple lead to "+" lead and the pink lead to "-" lead of the dimming controller.
6. Place all wiring into the junction box and close the cover (Fig. 3).
7. Insert the junction box through the mounting hole and secure it to ceiling joist (Fig. 4).
8. Remove the reflector from the luminaire by pulling it out of the housing (Fig. 5).
9. Connect the black cable of the junction box with the black cable of the luminaire by using the luminaire circular quick connector (Fig. 6).
10. Insert the luminaire into the ceiling (Fig. 7) and fix it by turning the two mounting brackets using the mounting screws (Fig. 8).
- Tighten the screws until the brackets grip the ceiling and adjust the luminaire flush to the surface.
11. Install the reflector into the luminaire by aligning and pushing it against the housing magnets (Fig. 9).
12. Apply power.

FR

Couper l'alimentation du courant électrique au panneau de service (boîte de fusible ou disjoncteur) 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. Tout changement ou toute modification, qui n'a pas été expressément approuvé par l'entité responsable de la conformité de cette unité aux standards applicables, pourrait résulter en l'annulation de la certification permettant l'utilisation de cette unité. Assurez-vous d'avoir les outils et les matériaux nécessaires à l'installation avant d'essayer d'installer le luminaire.

- Luminaire type plafond non-isolé encastré (Fig. 1).
- Convient aux emplacements humides.
- La distance latérale entre le bord de la boîte métallique et les parties du bâtiment doit être d'au moins 50 mm.
- Assurez-vous que toutes les connexions sont serrées qu'aucun câble n'est libre.
- Ne pas percer aucuns trous ou modifier le boîtier lors de l'installation.
- Le module DEL est conçu pour une installation à l'intérieur uniquement.
- N'installez pas de luminaire à moins de 152 mm (6 po) de tout matériau combustible.

INSTALLATION

1. Repérer un endroit approprié pour installer le luminaire et faire un trou conformément aux dimensions de coupes (voir Fig. 2).
2. Faites passer le câble BX électrique de l'interrupteur (alimentation) à travers le trou de montage.
3. Ouvrir le couvercle de la boîte de jonction et retirer les entrées défonçables (Fig. 3).
4. Insérer le câble BX d'alimentation électrique par l'entrée défonçable et le fixer avec un connecteur multi-voies (non inclus).
5. Effectuer les connexions de câblage en utilisant les capuchons de connexion (Fig. 3):
Le fil de la mise à la terre (vert/jaune) du luminaire doit être connecté au fil de mise à la terre (vert), le fil de ligne (noir) au conducteur de PHASE (noir) et le fil neutre (blanc) au conducteur NEUTRE (blanc).
Pour le circuit de gradation, connecter le fil violet au fil «+» et le fil rose au fil «-» du contrôleur de gradation.
6. Placer le câblage et les connexions dans la boîte de jonction et fermer le couvercle (Fig. 3).
7. Insérer la boîte de jonction à travers le trou de montage et sécuriser-la sur les solives du plafond à l'aide de vis à bois (Fig. 4).
8. Retirer le réflecteur du luminaire en le tirant hors du boîtier (Fig. 5).
9. Connecter le câble noir de la boîte de jonction avec le câble noir du luminaire en utilisant le connecteur rapide circulaire du luminaire (Fig. 6).
10. Insérer le luminaire dans le plafond (Fig. 7) et le fixer en tournant les deux supports de fixation à l'aide des vis de montage (Fig. 8).
- Serrer les vis jusqu'à ce que les supports de montage s'accrochent au plafond et ajustent le luminaire au ras de la surface.
11. Installer le réflecteur dans le luminaire en l'alignant et en le poussant contre les aimants du boîtier (Fig. 9).
12. Mettre sous tension.

Fig. 1

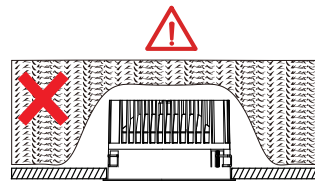
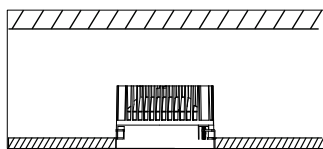
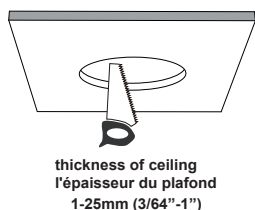
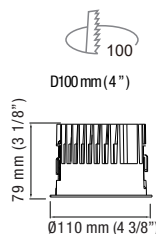


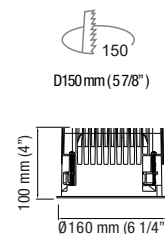
Fig. 2



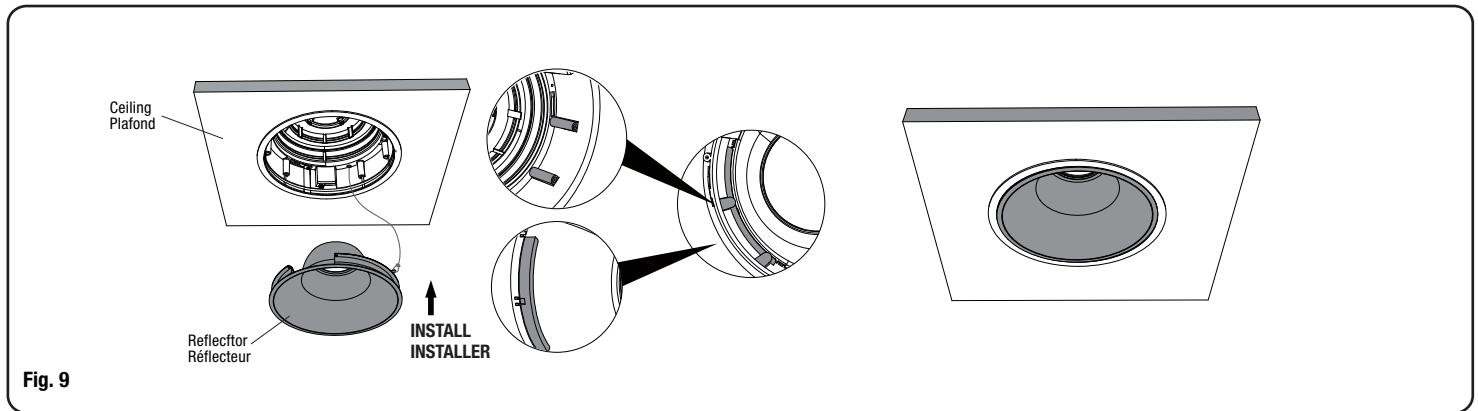
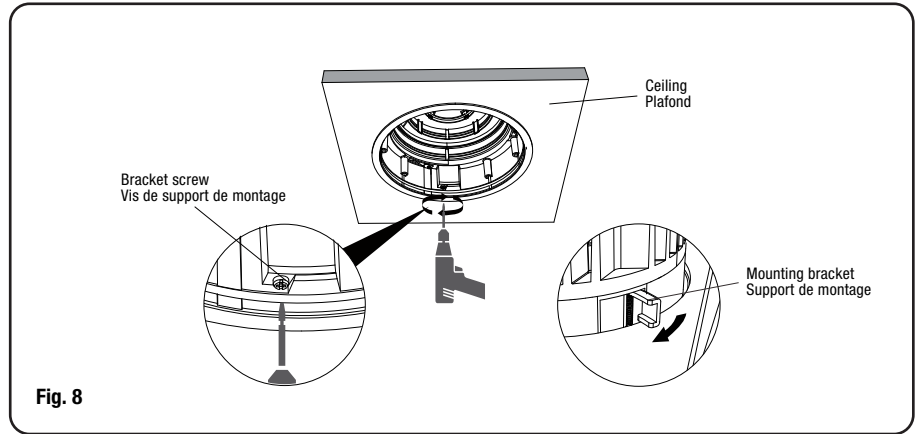
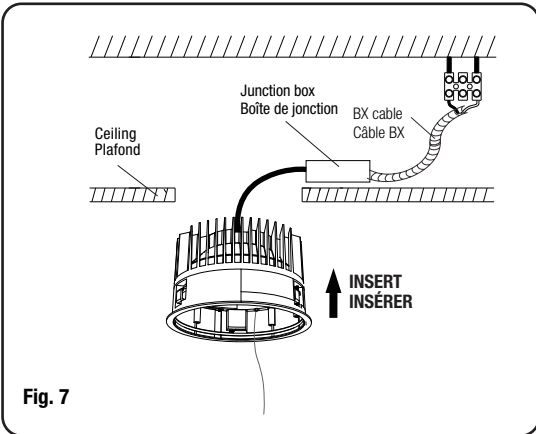
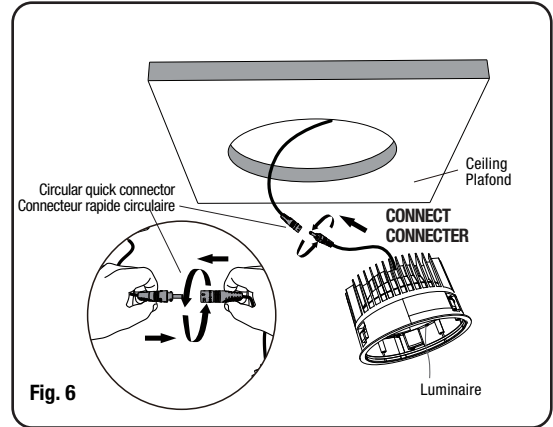
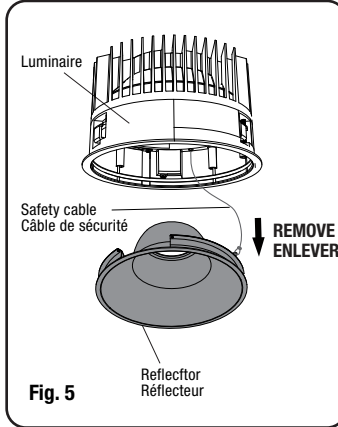
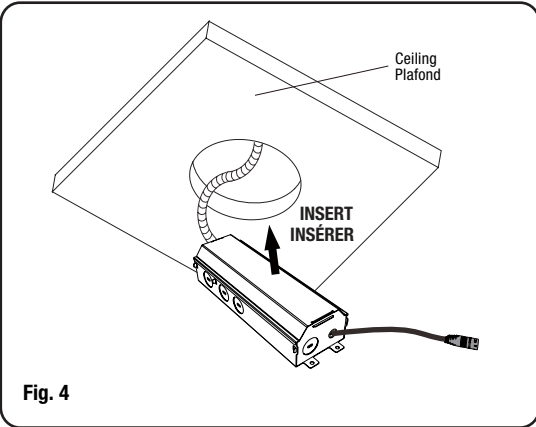
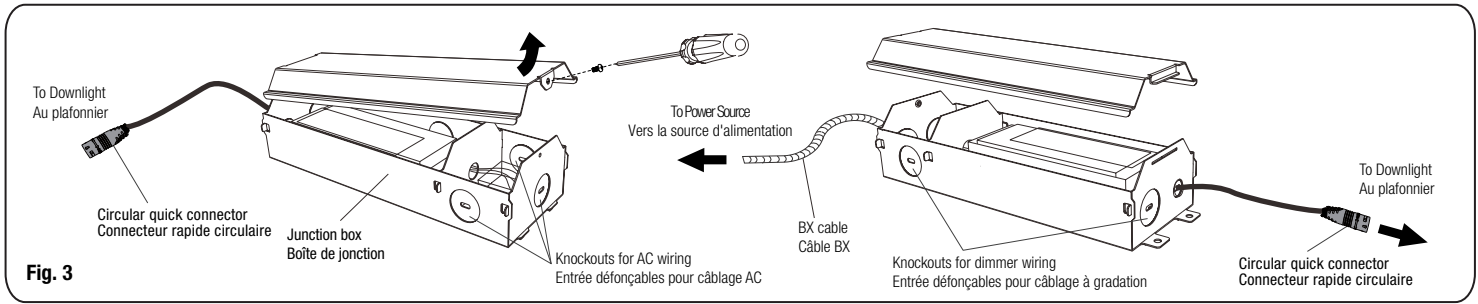
Veloce 4



Veloce 6



Installation Instructions / Notice de montage



NOTE: IMAGES MAY NOT REFLECT YOUR EXACT MODEL AND ARE FOR REFERENCE PURPOSES ONLY.

NOTE: LES IMAGES SONT FOURNIES À TITRE INDICATIF SEULEMENT ET PEUVENT NE PAS REPRÉSENTER VOTRE MODÈLE EXACT.