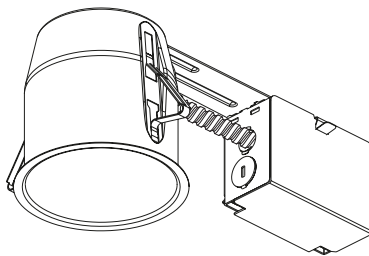


# Encastré à pot pour lampes à DEL

**3-1/2 po et 4 po****Boîtiers rénovateur IC 10W et 12W Max****XR35GU10-L, XR40PAR-L**

**INSTALLER ET UTILISER CE PRODUIT EN SUIVANT LES CODES ÉLECTRIQUES LOCAUX APPLICABLES.**

**PRÉPARATION**

- Lire les instructions avant d'installer ce boîtier et faites-le installer par un électricien qualifié.
- Avant de continuer, assurez-vous que la construction du plafond respecte les exigences de la (Fig. 1).
- **COUPER L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE À LA SOURCE.**

1. Faire l'installation électrique dans le plafond, en respectant les codes électriques en vigueur dans votre région.

**PERÇER UN TROU**

2. Localiser le centre de l'ouverture proposée sur votre matériel de plafond et marquer-le. Dessiner un cercle  $\varnothing$  3-3/4 po (96 mm) pour un boîtier de 3-1/2 po et  $\varnothing$  4-1/4 po (108 mm) pour le boîtier de 4 po (Fig.2). Perçer le trou.

**CONNEXION ÉLECTRIQUE**

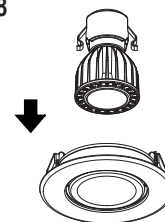
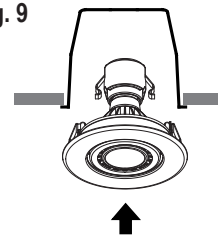
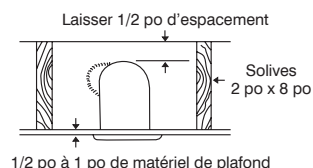
3. Ouvrir la boîte de jonction en poussant sur le loquet-ressort. Retirer les entrées défonçables pour permettre de dégager les fils. Brancher les fils du boîtier avec les fils d'alimentation, en jumelant les couleurs (Blanc/Blanc, Noir/Noir, Vert/Vert, voir Fig.3). Refermer la boîte de jonction en remplaçant le couvercle.

**IMPORTANT :** Laisser un surplus de 6 po de fils d'alimentation et de fil de mise à la terre dans la boîte de jonction avant de la refermer.

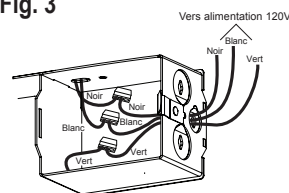
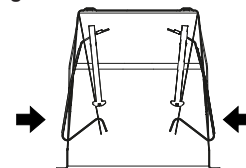
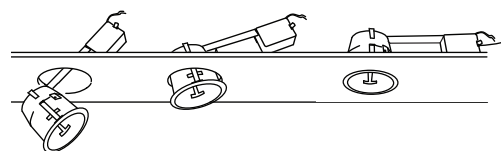
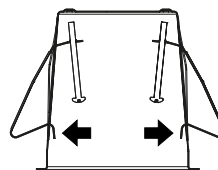
**INSTALLATION**

4. Glissez le luminaire en position tout en tirant les crochets vers l'intérieur (Fig. 4).
5. Pousser les crochets hors du boîtier par les ouvertures latérales (Fig. 5).
6. Fixer le luminaire à l'aide des vis de serrage (Fig. 6).
7. Insérer la lampe dans la douille (Fig. 7).
8. Fixer la douille et la lampe assemblées dans la garniture (Fig. 8).
9. Insérer la garniture dans le boîtier (Fig. 9).

*Please keep these instructions for maintenance reference.*

**Fig. 7****Fig. 8****Fig. 9****Fig. 1****Fig. 2**

$\varnothing$  3-3/4 po pour boîtier 3-1/2 po  
 $\varnothing$  4-1/4 po pour boîtier 4 po

**Fig. 3****Fig. 4****Fig. 4****Fig. 5****Fig. 6****AVERTISSEMENT-RISQUE D'INCENDIE.**

**LA PLUPART DES DEMEURES CONSTRUITES AVANT 1985 SONT MUNIES DE CONDUCTEURS RÉSISTANTS À 60°C. CONSULTER UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ AVANT L'INSTALLATION.**