

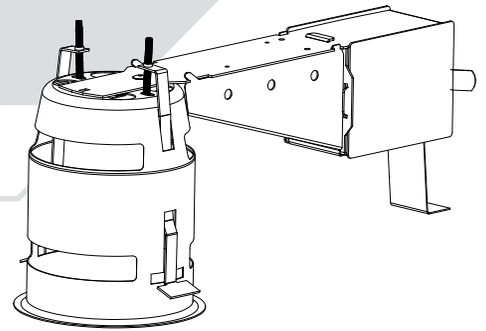
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Boîtiers rénovateurs - Séries 200 et 300

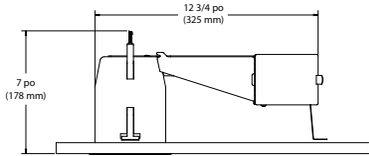
NE PAS INSTALLER DANS L'ISOLATION - CONVIENT POUR MILIEU HUMIDE

RELD200LE1 - RELD200LE2 - RELD300LE1 - RELD300LE2 - RELD200LD1 - RELD200LD2

RELD300LD1 - RELD300LD2 - RELD200LA1 - RELD200LA2 - RELD300LA1 - RELD300LA2



Un dégagement minimum de 7 po dans le plafond est nécessaire pour l'installation de ce boîtier.

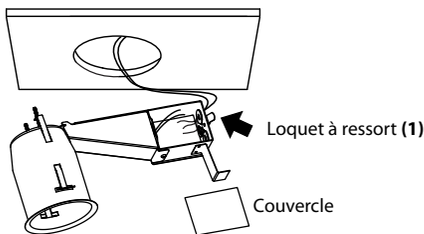


1. COUPER L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE À LA SOURCE.

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

3. Percer un trou d'un diamètre de :
Série 200 : Ø 4 1/4 po (108 mm)
Série 300 : Ø 3 5/8 po (92 mm)

4. Ouvrir la boîte de raccordement en poussant sur le loquet à ressort (1).



5. Faire le branchement des fils conformément aux diagrammes ci-dessous. Fermer la boîte de raccordement.

Diagramme pour gradateur ELV (E1-E2)

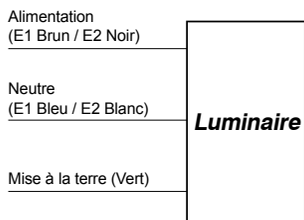


Diagramme pour gradateur 0-10V (D1-D2)

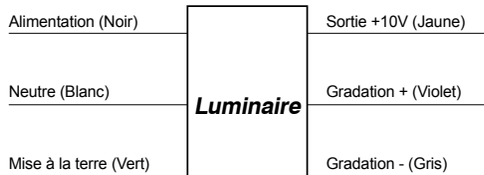
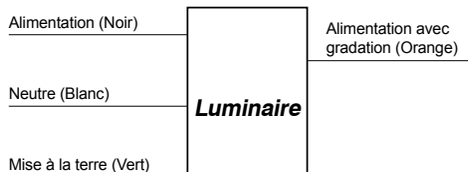


Diagramme pour contrôle de gradation trifilaire (A1-A2)



Prière de conserver cette fiche d'instruction pour entretien éventuel.

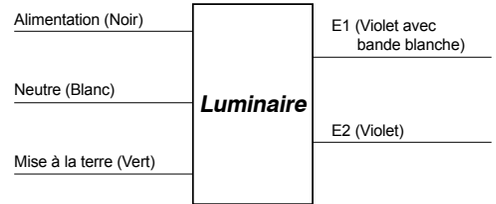
ATTENTION L'utilisation des produits ou composants provenant d'autres compagnies avec les produits Contraste n'est pas reconnue par les normes UL, et peut être dangereuse. Une telle combinaison annule automatiquement la garantie et les responsabilités d'Éclairage Contraste envers ces produits.



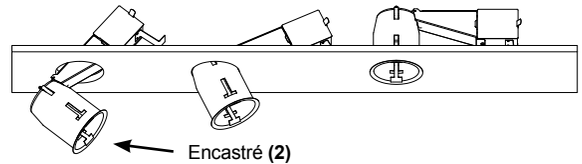
AVERTISSEMENT RISQUE D'INCENDIE ET DE CHOC ÉLECTRIQUE
 La plupart des demeures construites avant 1985 sont munies de conducteurs résistants à 60°C. Consulter un électricien qualifié avant l'installation.

Veillez consulter régulièrement le site Web pour la liste des gradateurs compatibles ou pour toutes autres informations.

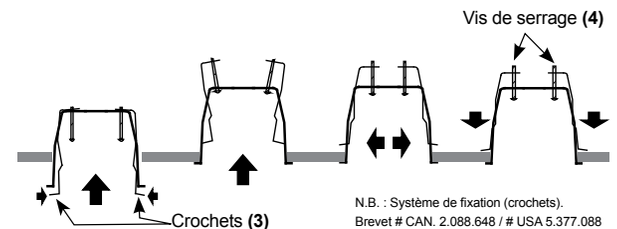
Diagramme pour contrôle digital Ecosystème (A1-A2)



6. Insérer l'encastré (2) dans l'ouverture du plafond.



7. Pousser les crochets (3) hors du boîtier par les ouvertures latérales et fixer l'encastré à l'aide des vis de serrage (4).

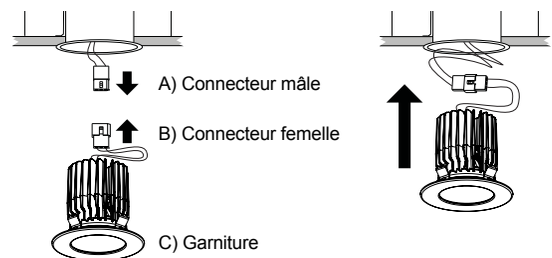


N.B. : Système de fixation (crochets).
 Brevet # CAN. 2.088.648 / # USA 5.377.088

8. Installer la garniture.

Brancher les connecteurs mâle et femelle.

Pousser les fils et les connecteurs dans le pot et insérer le module de garniture dans le boîtier.



Pour les garnitures dirigeables (LD2A, LD2B, LD2D, LD2E, LD3A, LD3B), choisir l'angle d'inclinaison, resserrer les vis afin de verrouiller en position.

