

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Boîtiers isolé « IC » (sauf polyuréthane)

POUR INSTALLATION DANS UN PLAFOND AVEC ISOLANT - CONVIENT POUR MILIEU HUMIDE

ISMR2000E35 - ISMR3000E - ISMR3000E35

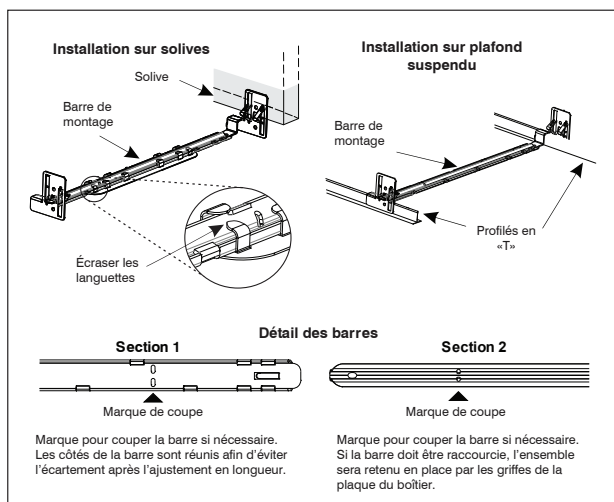
ISMR3000M20 - ISMR4000M20

ATTENTION - RISQUE D'INCENDIE

Seuls les gradateurs magnétiques à basse tension sont approuvés pour utilisation avec lampes MR16 et MR16 DEL dans les produits d'Éclairage Contraste comprenant un transformateur magnétique.

L'utilisation de tout autre type de gradateur risque de causer un incendie.

1. **COUPER L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE À LA SOURCE.**
2. Retirer le pot ajustable du boîtier isolé et s'assurer que le connecteur de plastique est débrancher avant de sortir le pot.
3. Localisez le positionnement de la plaque et fixez le boîtier sur les solives (ou les profilés en T) avec les barres de montage ajustables 10 po (254 mm) à 24-1/2 po (622 mm).
4. Pour raccourcir les barres à 10 po (254 mm), retirez et coupez à la marque. Une fois la longueur des barres établies, replier et écraser les languettes situés sur la plaque du boîtier afin d'éviter l'effet de recul à l'installation de la garniture. Puis serrer les deux vis de blocage situées sur les barres de montage afin de verrouiller le cadre en place.



5. Ouvrez la boîte de jonction et branchez les fils de la boîte avec les fils de l'alimentation, en jumelant les couleurs (Blanc-Blanc, Noir-Noir, Vert-Vert).

IMPORTANT : Laissez un jeu d'au moins 10 po (254 mm) de fils d'alimentation et de fil de mise à la terre dans la boîte de raccordement avant de refermer la boîte de jonction.

6. Refermez la boîte.
7. Fermez le plafond.
8. Identifiez le positionnement des luminaires centré avec l'ouverture du cadre de montage et faites les ouvertures au plafond, percer un trou de :

Modèles de la série 2000 : Ø 4-5/16 po (109 mm)

Modèles de la série 3000 : Ø 3-3/4 po (95 mm)

Modèles de la série 4000 : Ø 3-5/16 po (84 mm)

SVP conserver cette fiche d'instructions pour entretien éventuel.



AVERTISSEMENT

L'utilisation des produits ou composants (ex. : garnitures) 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/OU ÉLECTROCUTION
La plupart des demeures construites avant 1985 sont munies de conducteurs résistants à 60°C. Consulter un électricien qualifié avant l'installation.



Il est très important de ne pas excéder le nombre de watts indiqués.

ÉCLAIRAGE
CONTRASTE

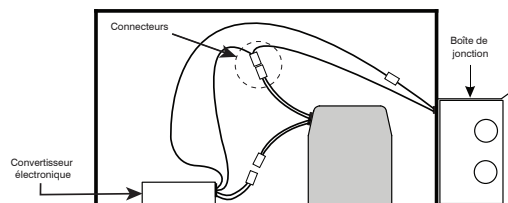
ÉCLAIRAGE CONTRASTE M. L. INC.
1009, RUE DU PARC-INDUSTRIEL
LÉVIS QC G6Z 1C5
CANADA

Tél : 1-888-839-4624
Fax : 1-877-839-7057
info@contrastlighting.com
www.eclairagecontraste.com/fr

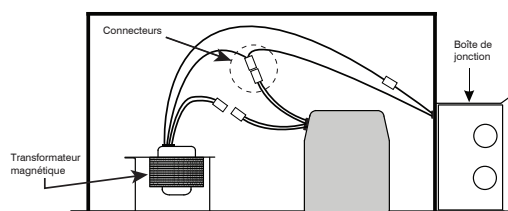
© 2015 Éclairage Contraste M.L. Inc.
Tous droits réservés
EC110 (Rev. B) - 100496
IMPRIMÉ AU CANADA
2015-03

9. Branchez les connecteurs de l'assemblage pot aux connecteurs du boîtier.

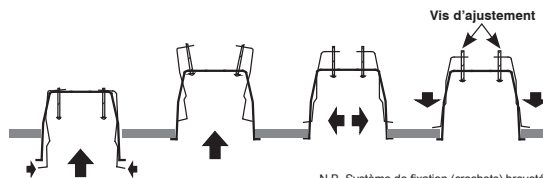
Boîtier avec convertisseur électronique



Boîtier avec transformateur magnétique

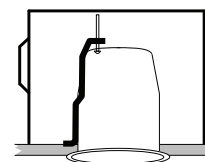


10. Insérez le pot assemblé dans le boîtier en poussant les crochets hors du pot par les ouvertures latérales.
11. Fixez le pot à l'aide des vis d'ajustement.



N.B. Système de fixation (crochets) breveté :
Canada CA 2088648; USA 5,377,088

12. Déposer la lentille dans la garniture, fixer la lampe dans la garniture et insérer la garniture dans le boîtier.
(Utiliser seulement la lentille de verre (fournie) avec des lampes MR16 non protégées.)



Lampe



Lentille



Garniture



UL
LISTED

FABRIQUÉ AU
CANADA