

# INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

## Boîtiers nouvelle construction

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

NW2000CA - NW2000CAD - NW2000CAS - NW2550CA - NW2575CA - NW2675CA - NW3600CA  
NW2000CE - NW2000CM - NW2000E - NW2000LE - NW2000LM - NW3000CE - NW3000CM  
NW3000LE - NW3000LM - NW4000E - NW4000M - NW7000E - NW7000M - NWGU2575

### ATTENTION - RISQUE D'INCENDIE

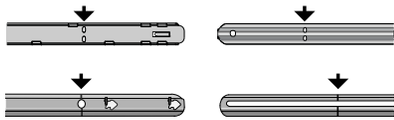
Seuls les gradateurs magnétiques à basse tension sont approuvés pour utilisation avec lampes MR16 et MR16 DEL dans les produits d'Éclairage Contraste comprenant un transformateur magnétique.

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

### AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION

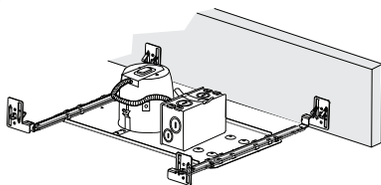
Si l'espacement entre les solives du plafond est **INFÉRIEUR À 12 po (30 cm)**, raccourcir les barres **AVANT** de procéder à l'installation. Pour raccourcir les barres, couper aux endroits indiqués par les flèches.

**NOTE** : Le modèle des barres peut varier selon le modèle du boîtier.



#### 1. COUPER L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE À LA SOURCE.

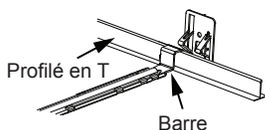
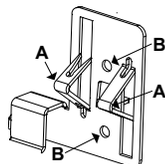
2. Installer les barres de montage sur le boîtier, en les emboîtant entre les rangées de languettes en métal.



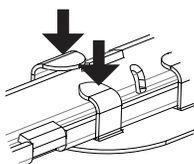
3. Déterminer la position où sera installé le boîtier puis fixer les barres de montage au plafond.

**Solives** : Enfoncer d'un coup de marteau les pointes en métal (A) ou visser la plaque (B).

**Plafond suspendu** : Emboîter les barres sur les profilés en T du plafond suspendu.



4. Ajuster la position finale des barres et de la plaque.  
5. Une fois la longueur des barres établies, écraser les languettes pour bloquer les barres sur la plaque.



6. Amener le filage électrique jusqu'au boîtier, en conformité avec les normes électriques applicables.  
7. Ouvrir la boîte de raccordement et faire le branchement des fils : Noir/Noir, Blanc/Blanc et Vert/Vert. Refermer la boîte.

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

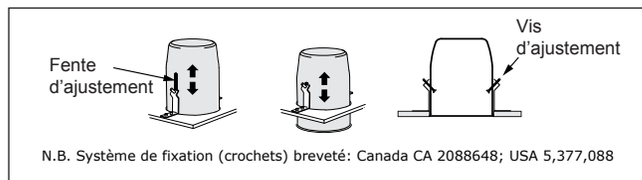
8. Fermer le plafond en prenant des repères pour centrer avec précision le centre des pots sur le matériau de finition.

9. Percer les trous de diamètre appropriés selon le modèle de boîtier :

NW2000 : 4 1/4 po (108 mm)  
NW2550 : 3 5/8 po (92 mm)  
NW2575 : 4 5/8 po (117 mm)  
NW2675 : 4 5/8 po (117 mm)

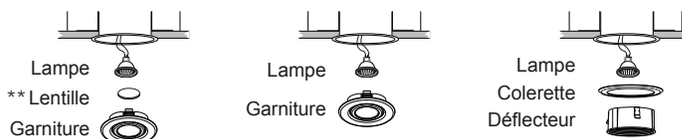
NW3000 : 3 5/8 po (92 mm)  
NW3600 : 3 5/8 po (92 mm)  
NW4000 : 3 1/4 po (83 mm)  
NW7000 : 4 5/16 po (110 mm)

10. Ajuster la hauteur du pot pour qu'il soit à égalité avec le plafond, au moyen des deux vis d'ajustement.



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

11. Installer l'ampoule et au besoin, les garnitures collerettes et autres éléments :



#### MR16 ou GU/GZ-10\*

- 1 Déposer la lentille dans la garniture.
- 2 Fixer la lampe dans la garniture.
- 3 Insérer la garniture dans le boîtier.

NW2000CE NW2000CM  
NW2000E NW2000LE  
NW2000LM NW2000T\*  
NW3000CE NW3000CM  
NW3000LE NW3000L  
NW3000LT\*  
NW4000E NW4000  
NW7000E NW7000M

#### PAR20

- 1a **Non orientable**  
Fixer la lampe dans le boîtier.
- 1b **Orientable**  
Fixer la lampe dans la garniture.
- 2 Insérer la garniture dans le boîtier.

NW2000CA  
NW2000CAD  
NW2000CAS  
NW3000CA

#### PAR20, PAR30, GU24 avec ou sans colerette

- 1 Visser la lampe dans le boîtier.
  - 2a **Défecteur et colerette**  
Insérer le déflecteur dans la colerette, puis insérer le tout dans le boîtier.
  - 2b **Garniture B2675\***  
Insérer la lampe dans le boîtier puis insérer la garniture.
- \*Non disponible avec le boîtier NWGU2575**

NW2550CA  
NW2575CA  
NW2675CA  
NWGU2575

**\*\*Utiliser seulement la lentille de verre (fournie) avec des lampes MR16 non protégées.**

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.



**Ne pas excéder le nombre de watts indiqués.**

**GARANTIE : ÉCLAIRAGE CONTRASTE M.L.** inc garantit les composants contre les défauts de fabrication pour une période d'un (1) an sous usage normal à compter de la date d'achat et sur présentation de factures attestant cette date. La responsabilité du fabricant se limite au coût des composants et n'est liée d'aucune façon au coût du branchement, de la pose des pièces de remplacement et du transport. Pour toute réclamation, veuillez vous adresser à votre fournisseur local. Voir notre site Web pour des détails additionnels.

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  
EC190 (Rev. B) - 100508  
IMPRIMÉ AU CANADA 2015-03