

# HexaDEL 2.0

Boîtier nouvelle construction DEL 6 po

NWHEU

**AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION :**

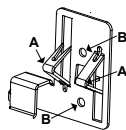
Si l'espacement entre les solives du plafond est **INFÉRIEUR** à 12 po (305 mm), raccourcir les barres avant de procéder à l'installation en les coupant aux endroits indiqués par les flèches.

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

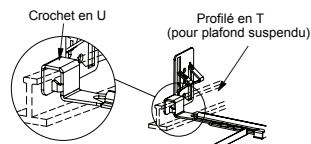
- Passer le filage électrique jusqu'au boîtier, en conformité avec les normes électriques applicables.
- Installer les barres de montage sur le boîtier, en les emboîtant entre les rangées de languettes en métal.
- Localiser le positionnement du cadre de montage et le fixer sur les solives (ou les profilés en T) avec les barres de montage ajustables de 10 po (254 mm) à 24-1/2 po (622 mm).

**Solives :**

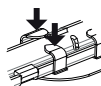
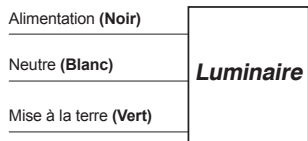
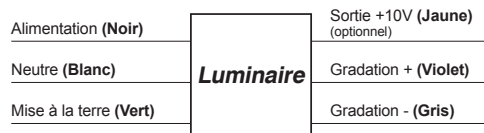
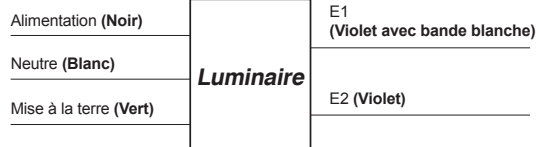
Enfoncer d'un coup de marteau les pointes en métal (A) ou visser la plaque (B).

**Plafond suspendu :**

Emboîter les barres sur les profilés en T du plafond suspendu et à l'aide d'une pince, serrer les crochets en U.



- Ajuster la position finale du boîtier puis écraser les languettes pour bloquer les barres sur la plaque.
- Faire le branchement des fils conformément au diagramme applicable ci-dessous. Veuillez protéger les fils non utilisés. Fermer la boîte de jonction.

**Sans gradation ou avec gradateur ELV (E)****Gradateur 0-10V (D)****EcoSystem Contrôle Digital CCR (A)**

**Veillez consulter fréquemment la liste de compatibilité de gradateurs sur notre site Web :** [www.eclairagecontraste.com/fr](http://www.eclairagecontraste.com/fr)

- Installer le matériel de plafond et y faire un trou de **ø 7-1/4 po (184 mm)** centré avec l'ouverture du boîtier.

**Note :**

La hauteur de dégagement minimale requise au-dessus du niveau du plafond est de **6 po (152 mm)** pour les garnitures fixes et **6-3/4 po (172 mm)** pour les garnitures orientables. Cette mesure inclut le matériel de plafond.

Chaque partie du boîtier doit être installée à 3 po (76 mm) de tout matériau isolant (configuration de boîtier NON-IC).

S'adapte au plafond jusqu'à 1-1/2 po (38 mm) d'épaisseur.

- Compléter l'installation. Se référer aux instructions d'installation de la garniture.

**SVP conserver cette fiche d'instructions pour entretien éventuel.**

Homologué cULus pour installation en milieu humide.

**AVERTISSEMENT**

L'utilisation des produits ou composants (e. g. garnitures) provenant d'autres compagnies avec les produits Éclairage Contraste M.L. Inc. 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 M.L. Inc. envers ces produits.

**ATTENTION : RISQUE D'INCENDIE ET DE CHOC ÉLECTRIQUE**

- Consulter un électricien qualifié avant l'installation.
- Boîtier NON « IC » : Toutes les parties du boîtier doivent être situées à au moins 3 po (76 mm) de tout matériau isolant.

**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. Note : Garantie 5 ans sur pilote et module DEL.

# CONTRASTE

1009, rue du Parc Industriel  
Lévis (Québec) G6Z 1C5 Canada

Tél. : 1-888-839-4624  
Télec. : 1-877-839-7057

[eclairagecontraste.com/fr](http://eclairagecontraste.com/fr)  
[info@contrastlighting.com](mailto:info@contrastlighting.com)

© 2020 Éclairage Contraste M.L. Inc.  
Tous droits réservés

EC714 (Rév. A)  
104471

Éclairage Contraste M.L. Inc. se réserve le droit de modifier les spécifications et/ou de discontinuer tout produit en tout temps et ne pourra être tenu responsable pour toutes conséquences résultant de l'utilisation de cette publication.

