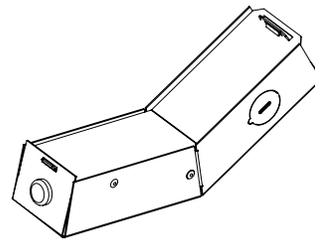


Boîtiers Rénovateur DEL Ardito

Série 3-1/2 po et 4 po

NE PAS INSTALLER DANS L'ISOLATION - CONVIENT AUX ENDROITS HUMIDES

REA3V1, REA3V2, REA3VL, REA4V1, REA4V2, REA4VL



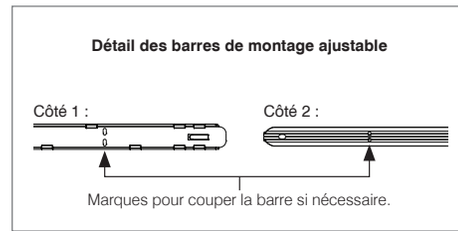
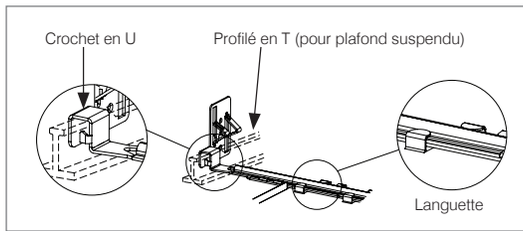
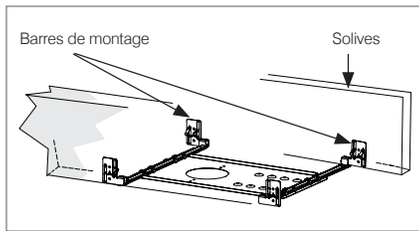
Note : Veuillez consulter les sections spécifiques d'instructions de montage selon les différentes options de ce produit.

Section 1 (optionnel) : Installation à l'aide d'une plaque de montage nouvelle construction

Section 2 : Installation du produit rénovateur

Section 1 (optionnel) : Installation à l'aide d'une plaque de montage nouvelle construction

1. Localiser le positionnement de la plaque de montage avant d'installer le matériel de plafond. Fixer la plaque sur les solives (ou les profilés en T) avec les barres de montage ajustables (10 po (254 mm) à 24,5 po (622 mm)). Pour raccourcir les barres de montage à 10 po (254 mm), retirer et couper à la marque (voir vue de détail des barres de montage ajustables).
2. Une fois la longueur des barres de montage établie, écraser les languettes pour bloquer les barres de montage sur la plaque ou à l'aide d'une pince, serrer les crochets en U sur les profilés en T.



Section 2 : Installation du produit rénovateur

1. **COUPER L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE À LA SOURCE.**
2. Effectuer l'installation électrique dans le plafond en respectant les codes électriques en vigueur dans votre région.
3. Percer un trou au plafond à la dimension exacte :

Garniture ronde de 3-1/2 po : **ø 3-3/4 po (95 mm)**

Garniture carrée de 3-1/2 po : **3-3/4 po (95 mm) x 3-3/4 po (95 mm)**

Garniture ronde de 4 po : **ø 4-1/4 po (108 mm)**

Garniture carrée de 4 po : **4-1/4 po (108 mm) x 4-1/4 po (108 mm)**

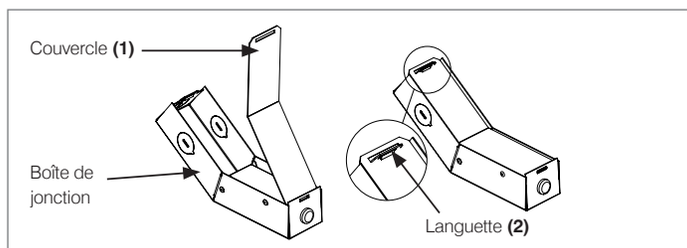
IMPORTANT : Comme la garniture est très mince et étroite, la découpe du trou doit être nette, précise et sans encoches pour que celle-ci s'intègre parfaitement au plafond.

Note : Pour les garnitures carrées, il est fortement recommandé d'utiliser le gabarit de perçage en carton fourni avec la garniture. Un gabarit de perçage réutilisable fait d'acier est offert en option.

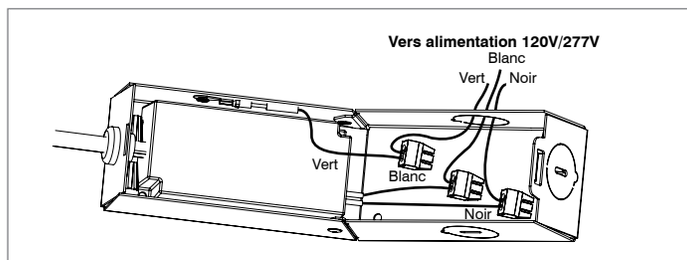
Note : Référez-vous au guide d'installation de la garniture pour connaître la hauteur de dégagement.

Note : Pour les espacements d'installation des garnitures murales, vous référer aux feuilles de spécifications des garnitures en question.

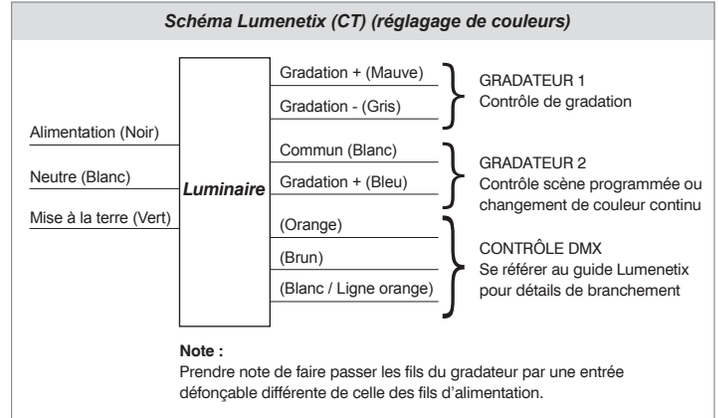
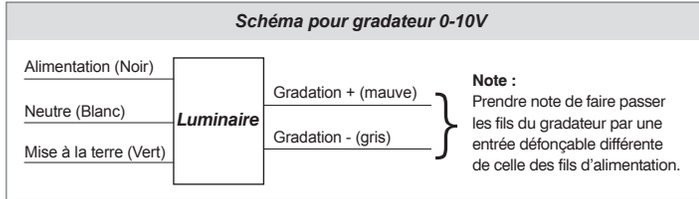
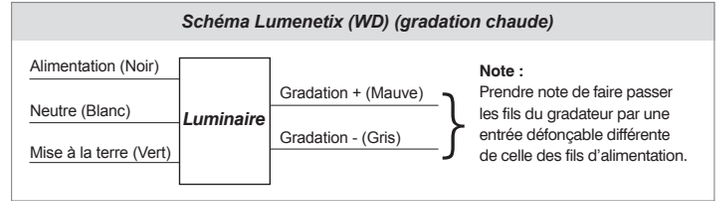
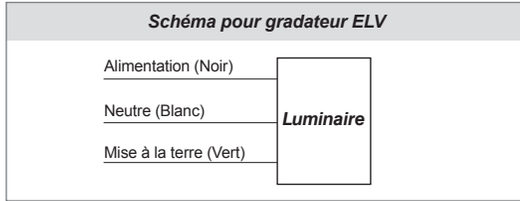
4. Ouvrir le couvercle (1) de la boîte de jonction en pressant la languette (2) du bout.



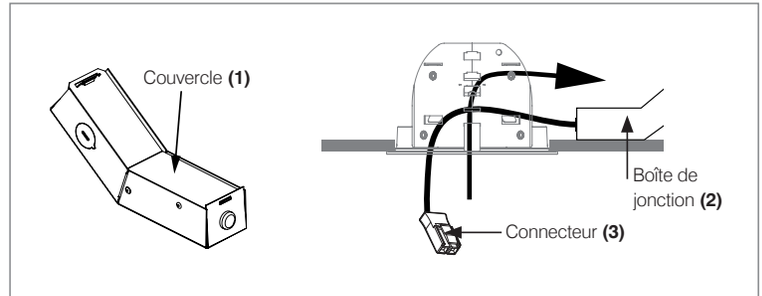
5. Insérer le fil d'alimentation 120V/277V par une des entrées défonçables et faire le branchement des fils (voir les schémas de branchement).



SCHÉMAS DE BRANCHEMENT



6. Refermer le couvercle **(1)** de la boîte de jonction en appliquant une pression au centre du couvercle et s'assurant qu'il soit bien enclenché.
7. Insérer la boîte de jonction **(2)** dans le trou de perçage et la déposer sur le plafond ou sur la plaque de montage pour nouvelle construction **(optionnelle)**.
8. Laisser le connecteur **(3)** de la boîte de jonction accessible.
9. Compléter l'installation. Se référer au guide d'installation de la garniture choisie.



Prrière de conserver cette fiche d'instructions pour entretien éventuel.



AVERTISSEMENT

L'utilisation des produits ou composants (ex. 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.

Les progrès rapides des gradateurs associés nous obligent à effectuer des tests régulièrement.

Veillez consulter fréquemment la liste de compatibilité de gradateurs sur notre site Web : www.eclairagecontraste.com/fr



ATTENTION : RISQUE D'INCENDIE

La plupart des demeures construites avant 1985 sont munies de conducteurs résistant à 60° C. Consulter un électricien qualifié avant l'installation.



Il est très important de 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. **Note :** Garantie de 5 ans sur le pilote et module DEL.