



SEMI-RECESSED-MOUNT DEMI ENCASTRÉE

IMPORTANT: Read all instructions before installing fixtures. Retain for future reference.

SAFETY: For your safety, this fixture must be wired in accordance to local electrical codes and ordinances. All work should be done by a qualified electrician.

WARNING: Make certain power is OFF from the electrical panel before starting installation or attempting any maintenance.

INCLUDED COMPONENTS:

- 1 x SlimLED Multi fixture
- 3 x Trim rings
- 2 x Butterfly clips with screws
- 1 x Medium base adapter with quick connector
- 2 x 8-32 screws with silicone washer

INSTALLATION INSTRUCTIONS:

1. Cut the terminal ring at the end of the ground wire (yellow-green) on the back of the luminaire. Make the electrical connections. Connect the ground wires (yellow-green/green). Connect the neutral wires (white). Connect the live wires (black) [Fig. 1].
2. Select desired color temperature using the selector button at the back of the fixture (preset to 2700 K) [Fig. 2].
3. Secure the luminaire to the junction box with provided 8-32 screws with silicone washer [Fig. 3].
4. Install the selected trim ring by placing the metal side towards the luminaire. The magnets on the luminaire will secure the trim ring in place [Fig. 4].
5. Turn on the power for testing.

IMPORTANT : Lire toutes les instructions avant d'installer rencontre. Conserver pour référence future.

SÉCURITÉ : Pour votre sécurité, ce dispositif doit être câblés conformément aux codes électriques locaux et des ordonnances. Tous les travaux doivent être effectués par un électricien qualifié.

AVERTISSEMENT : S'assurer est hors tension à partir du panneau électrique avant de commencer l'installation ou toute tentative de maintenance.

COMPOSANTS INCLUS:

- 1 x Luminaire SlimLED Multi
- 3 x Anneau de garniture
- 2 x Pincas papillon avec vis
- 1 x Adaptateur de base moyen avec connecteur rapide
- 2 x Vis 8-32 avec rondelle en silicone

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION:

1. Coupez l'anneau de la borne à l'extrémité du fil de terre (jaune vert) situé à l'arrière du luminaire. Effectuez les raccords électriques. Branchez les fils de terre (jaune vert / verts). Branchez les fils neutres (blancs). Branchez les fils sous tension (noirs) [Fig. 1].
2. Sélectionnez la température de couleur souhaitée à l'aide du bouton de sélection situé l'arrière de l'appareil (prédéfinie à 2700 K) [Fig. 2].
3. Sécurisez le luminaire à la boîte de raccordement au moyen des vis 8-32 fournies avec rondelle de silicone [Fig. 3].
4. Installez l'anneau de garniture choisi en plaçant le côté en métal en direction du luminaire. Les aimants situés sur le luminaire fixeront l'anneau de garniture en place [Fig. 4].
5. Rétablissez le courant pour le tester.

Fig. 1

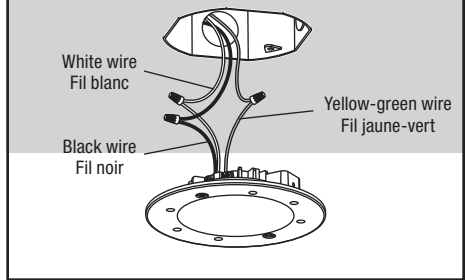


Fig. 2

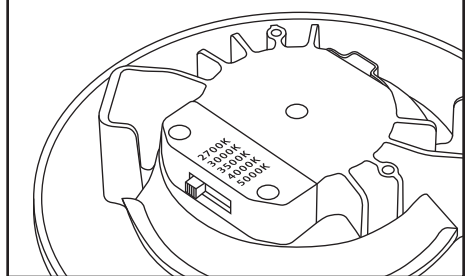


Fig. 3

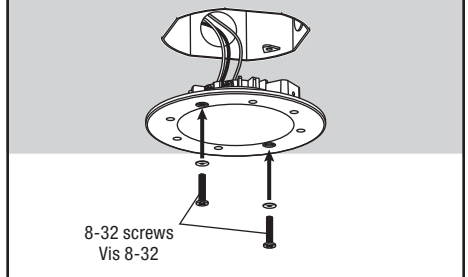
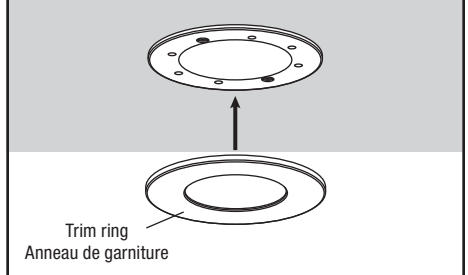


Fig. 4



4-INCH 120V RECESSED HOUSING BOÎTIER ENCASTRÉ 4 PO (10 cm), 120 V

IMPORTANT: Read all instructions before installing fixtures. Retain for future reference.

WARNING – RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK

- LUMINAIRES WIRING, POWER SUPPLY, OR OTHER ELECTRICAL PARTS MAY BE DAMAGED WHEN DRILLING FOR INSTALLATION OF RETROFIT KIT HARDWARE. INSPECT WIRING AND COMPONENTS FOR DAMAGE.
- INSTALLATION OF THIS RETROFIT KIT REQUIRES A PERSON FAMILIAR WITH THE CONSTRUCTION AND OPERATION OF THE LUMINAIRE'S ELECTRICAL SYSTEM AND THE HAZARD INVOLVED. IF NOT QUALIFIED, DO NOT ATTEMPT INSTALLATION. CONTACT A QUALIFIED ELECTRICIAN.
- INSTALL THIS KIT ONLY IN THE LUMINAIRE THAT HAS THE CONSTRUCTION FEATURES AND DIMENSIONS SHOWN IN THE PHOTOGRAPHS AND/OR DRAWINGS AND WHERE THE INPUT RATING OF THE RETROFIT KIT DOES NOT EXCEED THE INPUT RATING OF THE LUMINAIRE.

ONLY THOSE OPEN HOLES INDICATED IN THE PHOTOGRAPHS AND/OR DRAWINGS MAY BE MADE OR ALTERED AS A RESULT OF KIT INSTALLATION. DO NOT LEAVE ANY OTHER OPEN HOLES IN AN ENCLOSURE OF WIRING OR ELECTRICAL COMPONENTS.

WARNING – TO PREVENT WIRING DAMAGE OR ABRASION, DO NOT EXPOSE WIRING TO EDGES OF SHEET METAL OR OTHER SHARP OBJECTS.

THE RETROFIT KIT IS ACCEPTED AS A COMPONENT OF A LUMINAIRE WHERE THE SUITABILITY OF THE COMBINATION SHALL BE DETERMINED BY AUTHORITIES HAVING JURISDICTION. PRODUCT MUST BE INSTALLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN IN ACCORDANCE WITH THE APPLICABLE AND APPROPRIATE ELECTRICAL CODES. THE INSTALLATION GUIDE DOES NOT SUPERSEDE LOCAL OR NATIONAL REGULATIONS FOR ELECTRICAL INSTALLATIONS.

FOR USE WITH INCANDESCENT HOUSING MODELS:

COMMERCIAL ELECTRIC HBR2000B, HBR2000R, HBR2000BICAT; HALO H99T, H99RT, H99ICAT, H99TAT, H99RTAT, H99ICAT; CORDELIA X2000LICAT, X2000LRICAT, X2000LICATB; CAPRI R4, RR4; ELCO EL99A, EL99RA, EL99ICA; JUNO TC1, TC1R; LITHONIA L3, L3R; PROGRESS P832-TG, P830-TG; THOMAS PS4, PS4-RM; NORA NSCIC-40IAT; ELITE B4, 4R. HALO LED HOUSINGS – H995ICAT, H995RICAT. LITELINE RECESSED DOWNLIGHTING HOUSINGS – RF401ICAT, RF401AICAT, RF402CICAT

INCLUDED COMPONENTS:

- 1 × SlimLED Multi fixture
- 3 × Trim rings
- 2 × Butterfly clips with screws
- 1 × Medium base adaptor with quick connector
- 2 × 8-32 screws with silicone washer

INSTALLATION INSTRUCTIONS:

- Secure the butterfly clips to the luminaire with the two screws provided [Fig. 4].
- Secure the medium based adaptor into socket in recessed housing [Fig. 5].
- Insert the wires from the luminaire to the quick connector. Connect the live (black) wire to the marked slot of the quick connector [Fig. 6].
- Connect the ground wire (yellow-green) by securing the terminal ring to the recessed housing using the provided self-tapping screw. Use 1/8" drill bit to drill the hole on the recessed housing for the self-tapping screw. (Hook up the light with the medium base adaptor by the quick connectors).
- Select desired color temperature using the selector button at the back of the fixture (preset to 2700 K) [Fig. 2].
- Squeeze spring clips and install the luminaire in recessed housing. Make sure the luminaire is centered in recessed housing [Fig. 7].
- Install the selected trim ring by placing the metal side towards the luminaire. The magnets on the luminaire will secure the trim ring in place [Fig. 8].
- Turn on the power for testing.

Notes:

Commercial Electric™, Halo®, Cordelia® Lighting, Philips Capri™, Elco Lighting®, Juno®, Lithonia Lighting®, Progress® Lighting, Thomas®, Nora Lighting® Elite™ and their product brandnames, where identified above, are tradenames or trademarks of each respective company and Liteline makes no representation of these trademarks.

IMPORTANT : Lire toutes les instructions avant d'installer rencontre. Conserver pour référence future.

AVERTISSEMENT – RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE

- LE CÂBLAGE DES LUMINAIRES, LES BLOCS D'ALIMENTATION OU LES AUTRES COMPOSANTS ÉLECTRIQUES PEUVENT SUBIR DES DOMMAGES LORS DU PERÇAGE EN VUE D'INSTALLER LA QUINCAILLERIE D'UN NÉCESSAIRE DE MODERNISATION. VÉRIFIER SI LES CÂBLES ET LES COMPOSANTS SONT ENDOMMAGÉS.
- L'INSTALLATION DE CE NÉCESSAIRE DE MODERNISATION EXIGE UNE PERSONNE FAMILIÈRE AVEC LA CONSTRUCTION ET LE FONCTIONNEMENT DU SYSTÈME ÉLECTRIQUE DU LUMINAIRE ET DES RISQUES ASSOCIÉS. TOUTE PERSONNE QUI N'EST PAS QUALIFIÉE NE DOIT FAIRE AUCUNE TENTATIVE D'INSTALLATION ET DOIT CONTRACTER UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ.
- N'INSTALLER CE NÉCESSAIRE QUE DANS LE LUMINAIRE DONT LES CARACTÉRISTIQUES DE CONSTRUCTION ET LES DIMENSIONS SONT CONFORMES À CELLES ILLUSTRÉES DANS LE PHOTOS ET/OU LES DESSINS ET DONT LA PUISSANCE D'ENTRÉE NOMINALE DU NÉCESSAIRE DE MODERNISATION NE DÉPASSE PAS CELLE DU LUMINAIRE.

SEULS LES OUVERTURES INDIQUÉES DANS LES PHOTOS ET/OU LES DESSINS PEUVENT ÊTRE FAITS OU MODIFIÉS À LA SUITE DE L'INSTALLATION DU NÉCESSAIRE. IL EST INTERDIT DE LAISSER D'AUTRES OUVERTURES DANS UN BOÎTIER DE CÂBLAGE OU DE COMPOSANTS ÉLECTRIQUES.

AVERTISSEMENT – AFIN DE PRÉVENIR L'ENDOMMAGEMENT OU L'ABRASION DES CÂBLES, ÉVITER TOUT CONTACT ENTRE CES DERNIERS ET LE BORD D'UN OBJET TRANCHANT TEL QU'UNE TÔLE.

LE NÉCESSAIRE DE MODERNISATION EST ACCEPTÉ À TITRE DE COMPOSANT D'UN LUMINAIRE LORSQUE LA PERTINENCE DE LA COMBINAISON DOIT ÊTRE DÉTERMINÉE PAR LES AUTORITÉS COMPÉTENTES. CE PRODUIT DOIT ÊTRE MIS EN PLACE PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ CONFORMEMENT AUX CODES ÉLECTRIQUES APPROPRIÉS APPLICABLES. LE GUIDE D'INSTALLATION NE SUPPLANTE PAS LES RÉGLEMENTS LOCAUX OU NATIONAUX EN MATIÈRE D'INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES.

CONVIENT AUX MODÈLES DE BOÎTIERS POUR LAMPE À INCANDESCENCE : COMMERCIAL ELECTRIC HBR2000B, HBR2000R, HBR2000BICAT; HALO H99T, H99RT, H99ICAT, H99TAT, H99RTAT, H99ICAT; CORDELIA X2000LICAT, X2000LRICAT, X2000LICATB; CAPRI R4, RR4; ELCO EL99A, EL99RA, EL99ICA; JUNO TC1, TC1R; LITHONIA L3, L3R; PROGRESS P832-TG, P830-TG; THOMAS PS4, PS4-RM; NORA NSCIC-40IAT; ELITE B4, 4R. BOÎTIERS DEL HALO – H995ICAT, H995RICAT. BOÎTIERS POUR PROJECTEURS ENCASTRÉS LITELINE – RF401ICAT, RF401AICAT, RF402CICAT.

COMPOSANTS INCLUS:

- 1 × Luminaire SlimLED Multi
- 3 × Anneau de garniture
- 2 × Pincas papillon avec vis
- 1 × Adaptateur de base moyen avec connecteur rapide
- 2 × Vis 8-32 avec rondelle en silicone

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION:

- Fixez les pincas papillon au luminaire au moyen des deux vis fournies [Fig. 4].
- Fixez l'adaptateur de base moyen dans la douille du boîtier encastré [Fig. 5].
- Insérez les fils du luminaire dans le connecteur rapide. Branchez le fil sous tension (noir) dans la fente marquée du connecteur rapide [Fig. 6].
- Branchez le fil de terre (jaune vert) en fixant l'anneau de la borne au boîtier encastré au moyen de la vis autotaraudeuse fournie. Utilisez un foret de 1/8 po pour percer le trou de la vis autotaraudeuse dans le boîtier encastré. (Accrochez la lampe l'adaptateur de base moyen en utilisant les connecteurs rapides).
- Sélectionnez la température de couleur souhaitée à l'aide du bouton de sélection situé l'arrière de l'appareil (prédéfinie à 2700 K) [Fig. 2].

Remarques :

Commercial Electric™, Halo®, Cordelia® Lighting, Philips Capri™, Elco Lighting®, Juno®, Lithonia Lighting®, Progress® Lighting, Thomas®, Nora Lighting® Elite™ et les noms de marque de leurs produits, identifiés ci-dessus, sont des noms commerciaux ou des marques de commerce de chacune des sociétés respectives et Liteline ne fait aucune représentation de ces marques.

Fig. 4

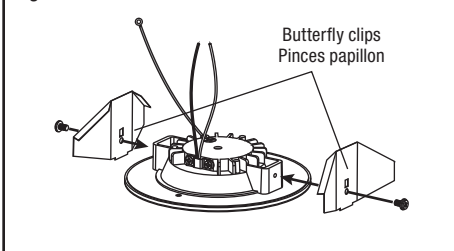


Fig. 5

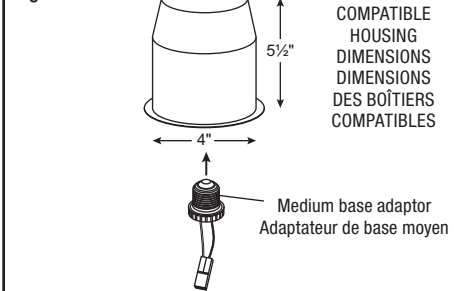


Fig. 6

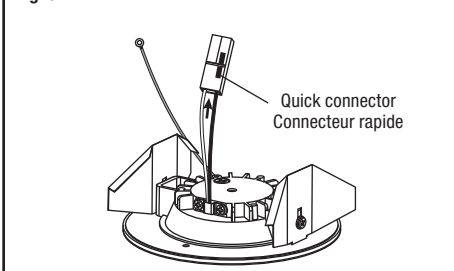


Fig. 7

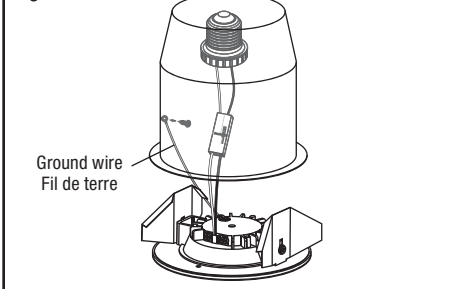
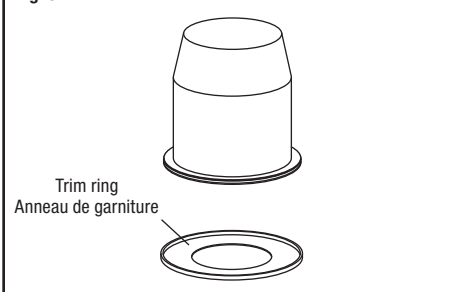


Fig. 8



- Serrez les ressorts des pincas et installez le luminaire dans le boîtier encastré. Assurez-vous que le luminaire est bien centré dans le boîtier encastré [Fig. 7].
- Installez l'anneau de garniture choisi en plaçant le côté en métal en direction du luminaire. Les aimants situés sur le luminaire fixeront en place l'anneau de garniture [Fig. 8].
- Rétablissez le courant pour le tester.