

IMPORTANT SAFETY INFORMATION. READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS. Follow label information and instructions concerning Wet or Damp Locations, installation near combustible materials, insulation, building materials, and proper lamping. Do not install in areas subject to combustible vapors or gases. Before wiring to power supply and during servicing or relamping, turn off power at fuse or circuit breaker. **All servicing or relamping must be performed by qualified service personnel. Product must be grounded to avoid potential electric shock or other potential hazard. Product must be mounted in locations and at heights and in a manner consistent with its intended use, and in compliance with the National Electrical Code and local codes.** The use of accessory equipment not recommended by the manufacturer or installed contrary to instructions may cause an unsafe condition. Do not block light emanating from product in whole or part, as this may cause an unsafe condition. Do not allow items such as drapes, curtains, screens or the like to come into contact with the product or to block light from the product, as this may cause an unsafe condition.

INSTALLATION INSTRUCTIONS BX4QL-120

CAUTION: RISK OF FIRE: Recessed portions of recessed housing, other than at points of support, shall be spaced at least ½ inch from combustible material. Thermal insulation shall not be installed within 3 inches of recessed housing or junction box, and shall not be installed above fixture as to entrap heat and prevent the free circulation of air.

CAUTION: To complete the installation, choose only UL listed Prescolite trims from the label inside the housing. The use of any trim not listed in this fixture is a violation of N.E.C. article 110-3(B) and voids all warranties.

Follow this instruction sheet carefully. Be sure electricity is OFF before starting installation.

1. For Wooden Joists: Use the Centering Notches (4) located on the Plaster Frame (13) to position the Fixture. Extend the Bar Hangers (6), use joist alignment tabs to locate fixture and hammer the 4 Nails (7) into Joists (8) (Fig. 1). Drive additional nails through holes in Bar Hanger for alternate support if required (Fig. 2).
2. For Suspended Ceilings: Place the Fixture on the ceiling grid with the "T" Bars (9) running through the Bar Hanger Notches (10). Using a flat head screwdriver or other tool, bend the integral t-bar mounting tabs (11) downward to a vertical position (Fig. 3). Secure housing to the support structure with tie wire (supplied by others) in the holes supplied. Sheetmetal screws (supplied by others) can also be used in the holes supplied (20).
3. Locate Housing (3) along Bar Hanger in desired position and, using pliers, squeeze the 4 Locking Tabs (12) on the Plaster Frame (13) tightly over the Bar Hangers to prevent further Housing movement. Bar Hangers (6) may be installed in alternate Slots (23) if mounting conditions require.
4. As desired, hanger bars (6) may be shortened at score mark to fit tight mounting conditions and joist alignment tabs removed to adjust vertically as needed by breaking off with pliers.
5. Unsnap Junction Box Cover (14) by lifting the Leaf Spring (24).
6. Run supply wires through UL Listed connectors (not supplied) in one of the five Pryouts (15) on the Junction Box (16) or Type NM cable (ROMEX) through an Opening above the Wire Retaining Plate (17). Connect Supply Wires (19) as shown in Fig 4 & 5. Replace Cover.
7. Select a Trim from the Wattage Label inside the Housing. Use Only Lamp Types approved for the Trim chosen. **DO NOT EXCEED MAXIMUM LISTED WATTAGE(S)!**
8. To access junction box after installation, twist bottom of Housing (3) out of Plaster Frame (13).

*INSTRUCTION SHEET MUST BE REMOVED FROM FIXTURE
PRIOR TO ENERGIZING.*



Instruction Sheet

Ceiling Opening is to be 4-3/8" in diameter.

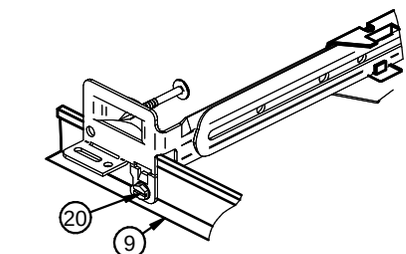
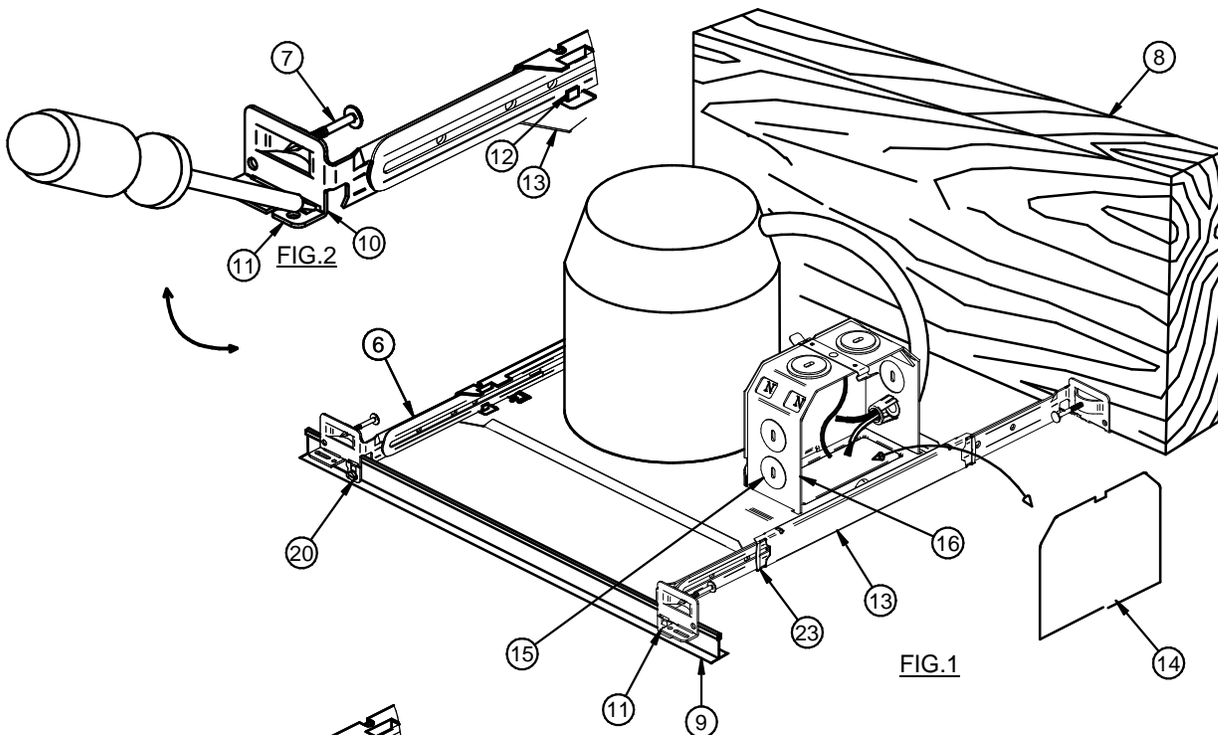


FIG. 3

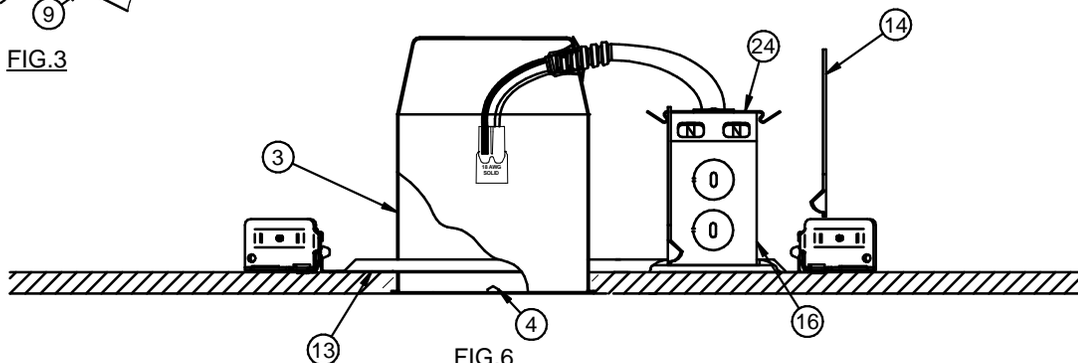


FIG. 6

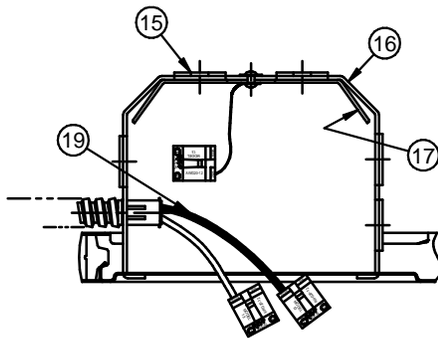


FIG. 4

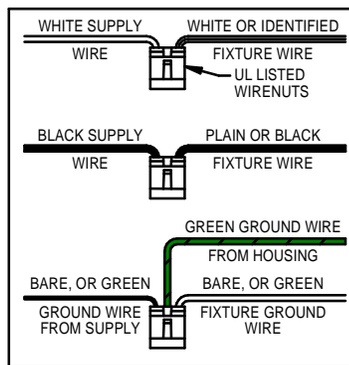


FIG. 5



INSTRUCTIONS IMPORTANTES CONCERNANT LA SÉCURITÉ. LIRE ET SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ. Suivre les informations et les instructions des étiquettes relatives aux emplacements mouillés ou humides, aux installations à proximité de matières combustibles, à l'isolation, aux matériaux de construction et à l'éclairage approprié. Ne pas utiliser dans des zones sujettes à des vapeurs ou gaz combustibles. Avant de raccorder à l'alimentation électrique et lors de l'entretien ou du changement d'ampoule, couper le courant au niveau du fusible ou du disjoncteur. **Tout entretien ou changement d'ampoule doit être effectué par un personnel d'entretien qualifié. Le produit doit être mis à la terre pour éviter tout choc électrique potentiel ou tout autre risque potentiel. Le produit doit être monté dans des endroits, à des hauteurs et d'une manière conformes à son emploi prévu et en conformité avec le Code canadien de l'électricité et autres codes en vigueur.** L'utilisation d'équipement accessoire non recommandé par le fabricant ou installé contrairement aux instructions peut créer une situation dangereuse. Ne pas bloquer complètement ni partiellement la lumière émise par le produit, car cela peut créer une situation dangereuse. Ne pas laisser d'articles tels que des rideaux, tentures, écrans ou autres toucher le produit ou bloquer la lumière émise par le produit, car cela peut créer une situation dangereuse.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION BX4QL-120

ATTENTION : RISQUE D'INCENDIE : Les portions encastrées du boîtier encastré, autres qu'au niveau des points d'appui, devront être à une distance d'au moins 13 mm (1/2 po) de tout matériau combustible. Aucune isolation thermique ne devra être posée à moins de 75 mm (3 po) du boîtier encastré ou de la boîte de jonction ni au-dessus du luminaire de façon à piéger la chaleur et empêcher la libre circulation de l'air.

ATTENTION : Pour terminer l'installation, choisir uniquement des garnitures Prescolite homologuées UL indiquées sur l'étiquette à l'intérieur du boîtier. L'utilisation de toute garniture non répertoriée dans ce luminaire est une infraction à l'article 110-3(B) du N.E.C. et invalide toutes les garanties.

Suivre cette fiche d'instruction avec attention. S'assurer que l'alimentation électrique est HORS TENSION avant de commencer l'installation.

1. Solives en bois : Utiliser les encoches de centrage (4) du cadre pour plâtre (13) pour positionner le luminaire. Étendre les barres de suspension (6), utiliser les pattes d'alignement pour positionner le luminaire et enfoncer les quatre clous (7) dans les solives (8) (Fig. 1). Enfoncer deux clous supplémentaires à travers les trous des barres de suspension si un autre moyen de support est nécessaire (Fig. 2).
2. Plafonds suspendus : Poser le luminaire sur l'ossature de plafond en plaçant les longerons en té (9) dans les encoches des barres de suspension (10). À l'aide d'un tournevis à tête plate ou d'un autre outil, plier les languettes de montage sur té intégrées (11) vers le bas jusqu'en position verticale (Fig. 3). Attacher le boîtier à la structure de support avec une ligature (non fournie) passée dans les trous prévus à cet effet. Il est également possible d'utiliser des vis à tôle vis (non fournies) dans les trous prévus (20).
3. Placer le boîtier (3) dans la position souhaitée le long des barres de suspension et, avec une pince, serrer fermement les 4 pattes de blocage (12) du cadre pour plâtre (13) sur les barres de suspension pour empêcher tout déplacement du boîtier. Les barres de suspension (6) peuvent être attachées dans d'autres trous oblongs (23) si les conditions de montage l'exigent.
4. S'il y a lieu, les barres de suspension (6) peut être raccourcies au niveau des repères de coupe pour passer dans des espaces restreints et les pattes d'alignement sur solive peuvent être supprimées en les cassant avec une pince pour ajuster la position verticale.
5. Détacher le couvercle de boîte de jonction (14) en tirant le ressort à lame (24) vers le haut.
6. Tirer les conducteurs d'alimentation à travers des connecteurs homologués UL (non fournis) dans l'une des cinq ouvertures défonçables (15) de la boîte de jonction (16) ou un câble de type NM (ROMEX) par une ouverture au-dessus de la plaque de retenue de câble (17). Raccorder les conducteurs d'alimentation (19) comme illustré aux Fig. 4 et 5. Remonter le couvercle.
7. Choisir une garniture parmi celles sur l'étiquette de puissance à l'intérieur du boîtier. Utiliser uniquement des types de lampes approuvées pour la garniture choisie. **NE PAS DÉPASSER LA PUISSANCE MAXIMALE INDIQUÉE!**
8. Pour accéder à la boîte de jonction après l'installation, tourner le bas du boîtier (3) hors du cadre pour plâtre (13).

*LA FICHE D'INSTRUCTIONS DOIT ÊTRE RETIRÉE DU
LUMINAIRE AVANT LA MISE SOUS TENSION.*



701 Millennium Blvd • Greenville, SC 29607

Avec des services de représentants dans les villes importantes de l'Amérique du Nord.
Droit d'auteur 2021, 08/09/21 révision, Tous Droits Réservés - Imprimé aux États-Unis.

Hubbell Lighting, Inc.



L'ouverture dans le plafond doit être de 111 mm (4-3/8 po) de diamètre.

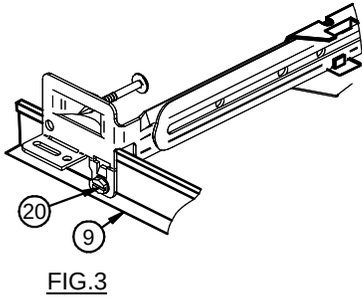
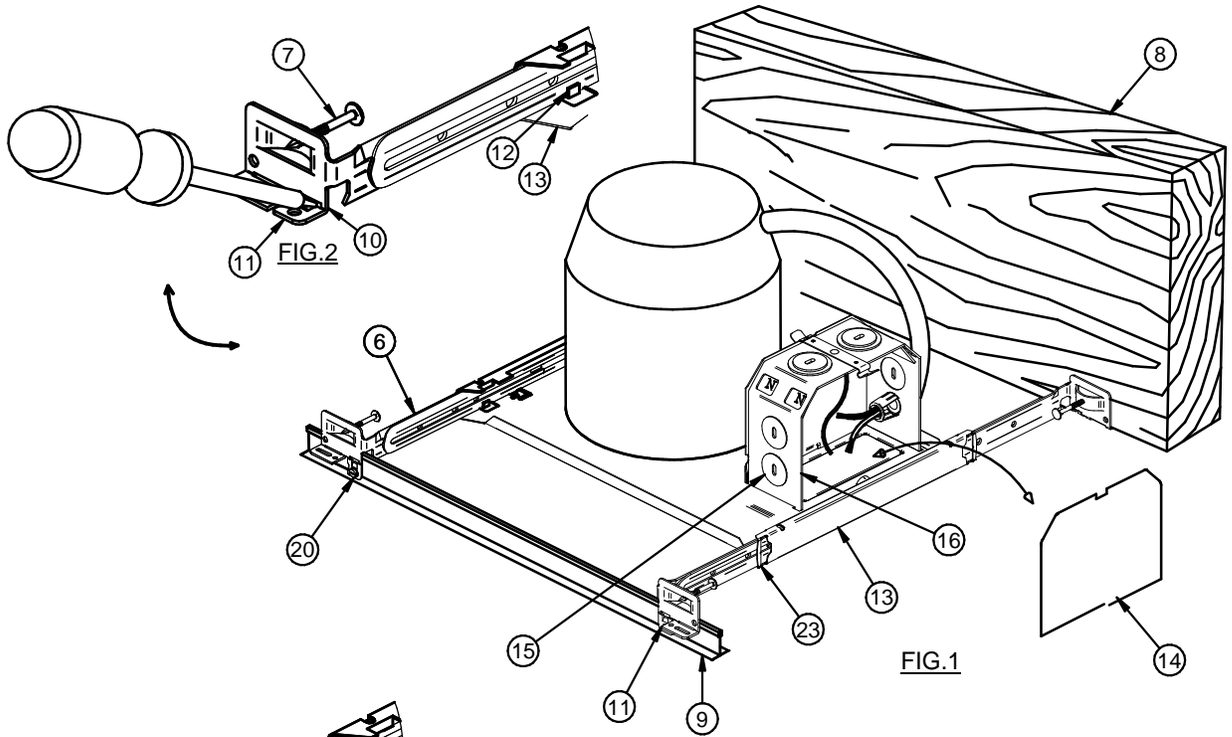


FIG.3

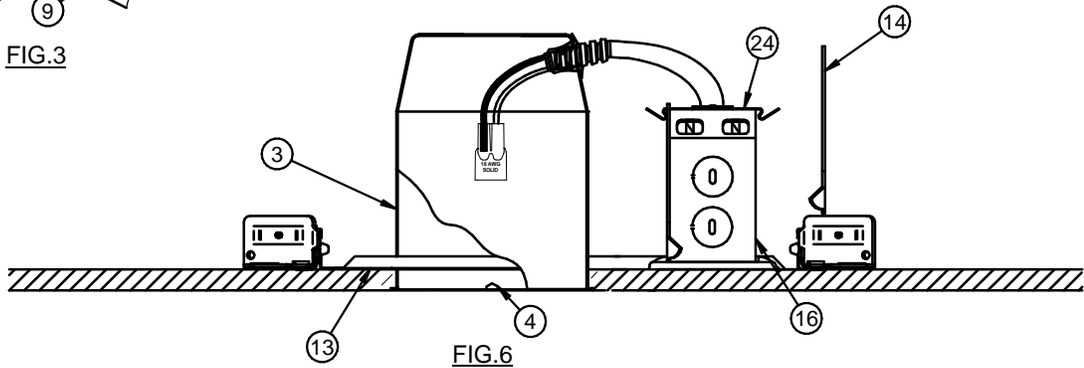


FIG.6

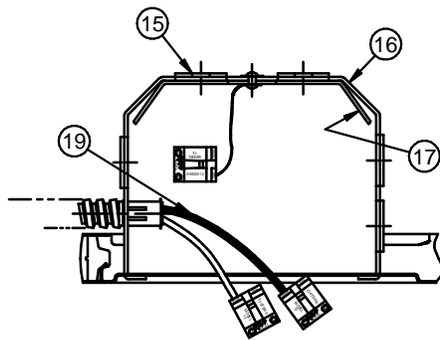


FIG.4

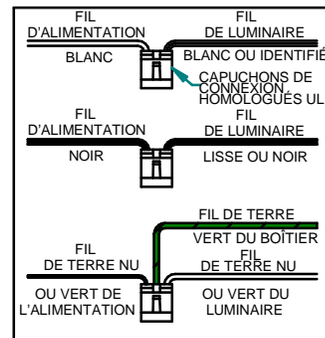


FIG.5



701 Millennium Blvd • Greenville, SC 29607

Avec des services de représentants dans les villes importantes de l'Amérique du Nord.
Droit d'auteur 2021, 08/09/21 révision, Tous Droits Réservés - Imprimé aux États-Unis.

Hubbell Lighting, Inc.

