

## INSTALLATION FOR HBL2 HIGH BAY SERIES

SAVE THESE INSTRUCTIONS - READ ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY



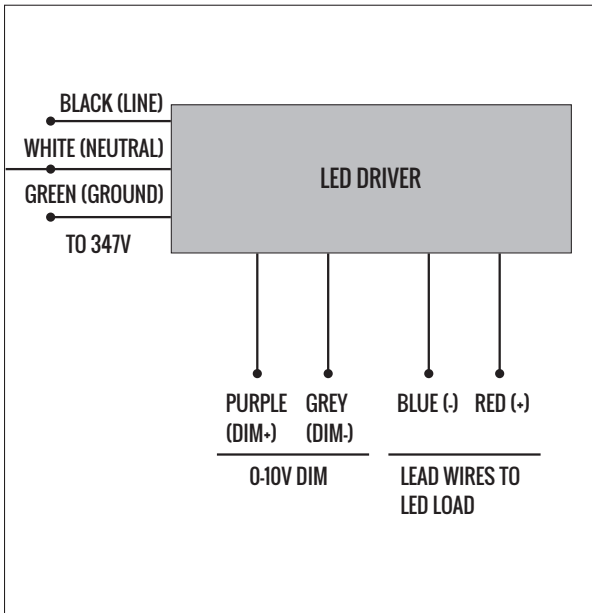
### ⚠ WARNING



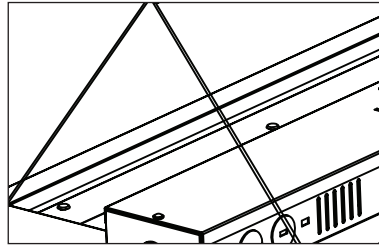
#### PLEASE READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE ATTEMPTING INSTALLATION.

- To prevent personal injury or product damage only licensed electricians/personnel should install fixture.
- To avoid electric shock or component damage disconnect power before attempting installation or servicing.
- This product must be installed in accordance with the National Electric Code (NEC)/Canadian Electrical Code (CEC) and all applicable Federal, State/Provincial and Local Electric Codes and Safety Standards.
- Disconnect fixture and allow cooling prior to servicing.
- Any alteration or modification of this product is expressly forbidden as it may cause product malfunction, property damage, personal injury.
- To prevent product malfunction and/or electrical shock this product must be properly grounded.
- All parts must be used as indicated in the instructions. Do not substitute any parts, leave parts out, or use any parts that are worn, damaged or broken.
- Selected fixture voltage must match supply line voltage.

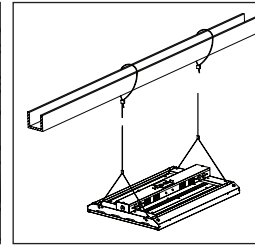
### WIRING DIAGRAM



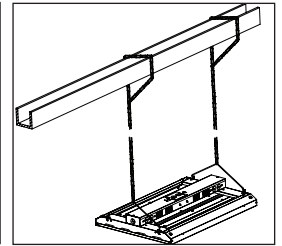
### MOUNTING OPTIONS



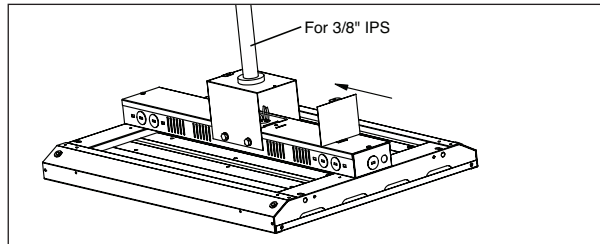
V-HOOKS (INCLUDED)



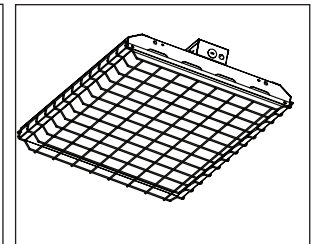
CABLE KIT (INCLUDED)



CHAIN KIT (INCLUDED)



PENDANT HANGER (SOLD SEPARATELY)  
PART#: HBL2-CB-20GUA



WIRE GUARD (SOLD SEPARATELY)  
PART#: HBL2-WG-173-WH  
(HBL2-162 SERIES)

#### ALWAYS TURN OFF THE POWER SUPPLY FROM MAIN CIRCUIT BREAKER FIRST!

1. Remove LED fixture from packaging and inspect for any damages. Handle new LED fixture with care.
2. CHAIN MOUNT:

Install the chain into the provided V-hooks. Secure the other end of the chain to a structure using hardware rated for the weight.

3. Connect the LED High Bay wiring to line wire, black to black, white to white and green to green. Use only UL/CSA listed wiring.

**NOTE: Purple and grey lead inside the driver compartment are 0-10V (low voltage) dimming leads. Connect to dimming low voltage wiring only.**

4. Clean all residue/fingerprints from the LED high bay and lens.

**IMPORTANT: Double check all hanging hardware before moving onto the next installation.**



CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS - LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS ATTENTIVEMENT

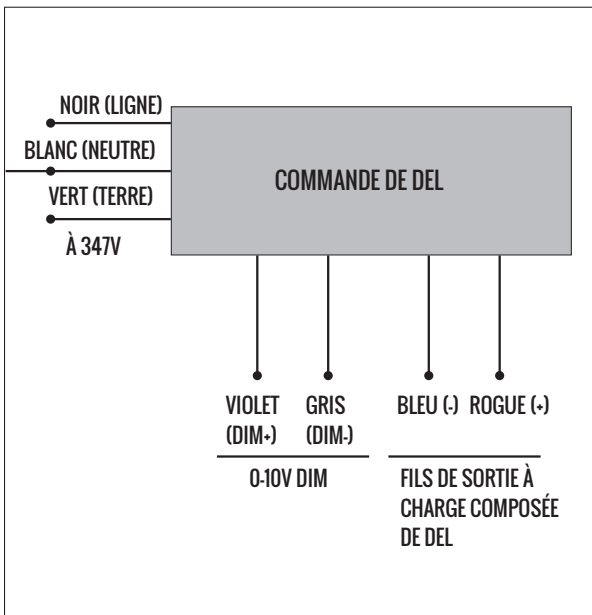
### ⚠ MISE EN GARDE



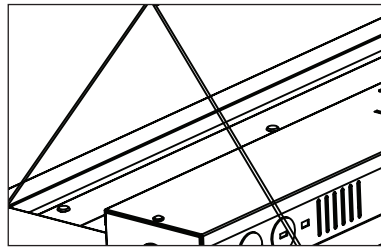
### VEUILLEZ LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT DE COMMENCER L'INSTALLATION.

- Pour éviter les blessures et les dommages matériels, le luminaire ne devrait être installé que par des électriciens ou des employés autorisés.
- Pour éviter les chocs électriques ou les dommages aux composants, coupez l'alimentation avant de commencer l'installation ou l'entretien.
- Ce produit doit être installé conformément au National Electric Code (NEC)/Le code Canadien de l'électricité (CEC) et à l'ensemble des codes de l'électricité et des normes de sécurité fédérales, provinciaux/étatiques et locaux.
- Débranchez le luminaire et laissez-le refroidir avant l'entretien.
- Toute modification de ce produit est expressément interdite, car elle peut causer des blessures, des dommages matériels ou la défaillance du produit.
- Pour éviter la défaillance du produit et les chocs électriques, ce produit doit être mis à la terre correctement.
- La tension sélectionnée pour le luminaire doit correspondre à la tension secteur.

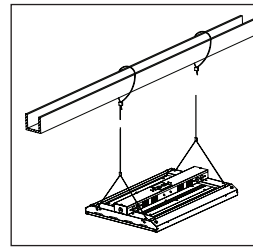
### SCHÉMA DE CÂBLAGE



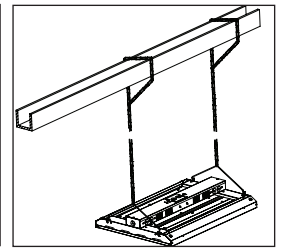
### OPTIONS DE MONTAGE



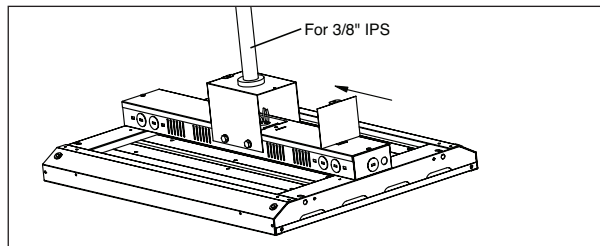
CROCHETS EN V (INCLUS)



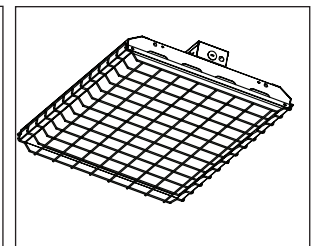
KIT DE CÂBLE (INCLUS)



TROUSSE DE CHÂÎNES (INCLUS)



CUL-DE-LAMPE PORTEUR (VENDU SÉPARÉMENT)  
PART#: HBL2-CB-20GUA



PROTECTEUR EN FIL MÉTALLIQUE  
(VENDU SÉPARÉMENT)  
PART#: HBL2-WG-173-WH  
(HBL2-162 SERIES)

### COMMENCEZ TOUJOURS PAR COUPER L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE À PARTIR DU COUPE-CIRCUIT PRINCIPAL !

1. Sortez le luminaire DEL de son emballage et inspectez-le pour détecter d'éventuels dommages. Manipulez le nouveau luminaire DEL avec soin.
  2. **MONTAGE DE LA CHAÎNE :** Installez la chaîne dans le câble porteur fourni. Fixez l'autre extrémité de la chaîne à une structure au moyen de la quincaillerie conçue pour le poids. Installez le câble porteur dans les trous latéraux sur la partie supérieure du luminaire. Assurez-vous que les câbles porteurs sont entièrement enfoncés dans les trous latéraux sur la partie supérieure du luminaire.
  3. Connectez le fil du plafond voûte DEL au fil de ligne, le noir avec le noir, le blanc avec le blanc et le vert avec le vert. N'utilisez que les fils homologués UL/CSA.
- REMARQUE :** Les fils violets et gris à l'intérieur du compartiment du circuit d'attaque sont des fils de gradation de 0 à 10 volts (basse tension). Ne les connectez qu'aux fils de gradation à basse tension.

4. Nettoyez tous les résidus et les empreintes digitales du plafond voûte DEL et du verre diffuseur.

**IMPORTANT :** Vérifiez toute la quincaillerie de suspension avant de passer à l'installation suivante.