



# Linear Highbay

LH24L40KU

911401842481

## CAUTION

- To reduce the risk of death, personal injury or property damage from fire, electric shock, falling parts, cuts/abrasions, and other hazards read all warnings and instructions included with and on the fixture box and all fixture labels.
- Before installing, servicing, or performing routine maintenance upon this equipment, follow these general precautions.
- Commercial installation, service and maintenance of luminaires should be performed by a qualified licensed electrician.
- For The installation: If you are unsure about the installation or maintenance of the luminaires, consult a qualified licensed electrician and check your local electrical code.
- To prevent wiring damage or abrasion, do not expose wiring to edges of sheet metal or other sharp objects.
- Do not make or alter any open holes in an enclosure of wiring or electrical components during kit installation.

## CAUTION

- Turn off electrical power at fuse or circuit breaker box before wiring fixture to the power supply.
- Turn off the power when you perform any maintenance.
- Verify that supply voltage is correct by comparing it with the luminaire label information.
- All wiring connections should be capped with UL approved wire connectors.

## CAUTION

- Avoid direct eye exposure to the light source while it is on.
- Account for small parts and destroy packing material, as these may be hazardous to children.
- Risk on burn. Disconnect power and allow fixture to cool before changing bulb or holding fixture.

**NOTICE:** Green ground screw provided in proper location. Do not relocate.

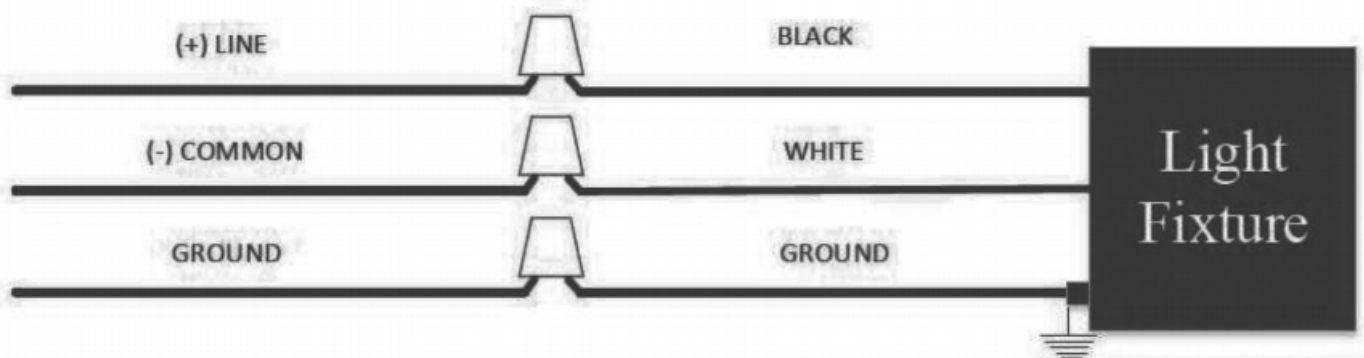
**NOTICE:** Minimum 90° supply conductors.

**NOTICE:** Specifications and dimensions subject to change without notice.

**NOTICE:** Suitable for Dry or Damp location

## General Wiring Diagram

CAUTION: Turn off electrical power at fuse or circuit breaker box before wiring fixture to the power supply.

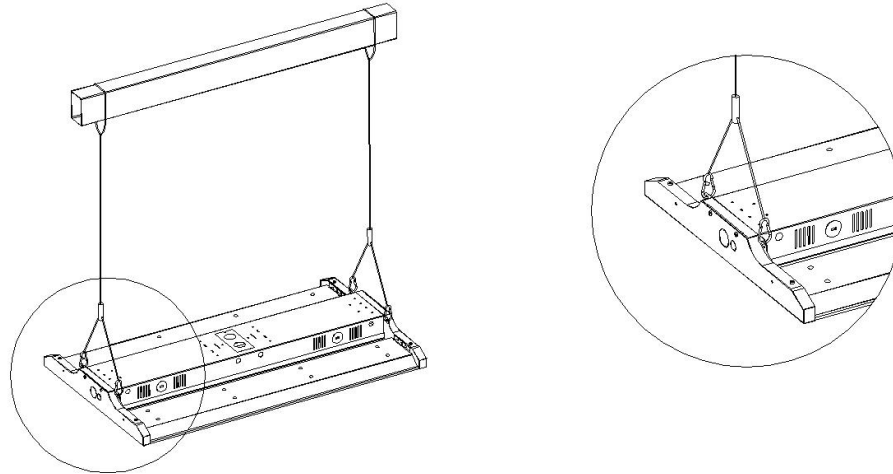


# Linear Highbay

---

**Model shown for reference only**

A: Cable Kit



## **Installation Step:**

**Always turn off the power supply from main circuit breaker first!**

- Remove the new LED fixture from packaging and inspect for any damages. Handle new LED fixture with care
- **CHAIN MOUNT EXAMPLE;** Install the chain into the provided wire hanger. Secure the other end of the chain to a structure using hardware rated for the load. Install the wire hanger onto the side of the top **Linear High bay** LED channel. Make sure the wiring hangers are fully engaged into the side holes on the top channel.
- Connect the LED **Linear** high bay wiring to line wire, black to black, white to white and green to green. Use only UL listed wiring
- Clean all residues/fingerprints from the new LED **Linear** high bay and lens. Double check all hanging hardware before moving onto the next installation.



Luminaire linéaire pour très grande hauteur

LH24L40KU

911401842481

### ATTENTION

- Pour réduire le risque de décès, blessures corporelles ou dommages à la propriété causés par un incendie, un choc électrique, des chutes de pièces, coupures/abrasions et autres dangers, veuillez lire tous les avertissements et les directives incluses avec le luminaire, sur la boîte ou sur les étiquettes du luminaire
- Avant l'installation, la réparation ou l'entretien normal de ce luminaire, veuillez suivre les précautions générales
- L'installation, la réparation et l'entretien commerciaux des luminaires devraient être effectués par un électricien qualifié
- Pour l'installation : si vous n'êtes pas familier avec l'installation ou l'entretien des luminaires, veuillez contacter un électricien qualifié certifié et vérifier votre code électrique local
- Pour prévenir les dommages ou l'abrasion des fils, ne pas laisser le câblage entrer en contact avec du métal ou d'autres objets tranchants
- Ne pas percer ou modifier les trous dans le logement de câblage ou des composants électriques pendant l'installation de la trousse.

### ATTENTION

- Couper l'alimentation au panneau de fusibles ou au disjoncteur avant de raccorder le câblage du luminaire à celui de l'alimentation
- Couper l'alimentation lorsque vous effectuez l'entretien
- S'assurer que la tension de l'alimentation est adéquate en la comparant avec l'information sur l'étiquette du luminaire
- Toutes les connexions de câblage devront être recouvertes d'un capuchon de connexion homologué par UL

### ATTENTION

- Éviter le contact direct des yeux avec la source si allumée
- Prendre note des petites pièces et éliminer le matériel d'emballage puisqu'il pourrait être dangereux pour les enfants
- Risque de brûlure. Déconnecter l'alimentation et laisser le luminaire refroidir avant de changer la lampe ou de toucher au luminaire

AVIS : vis de mise à la terre verte fournie au bon endroit. Ne pas repositionner.

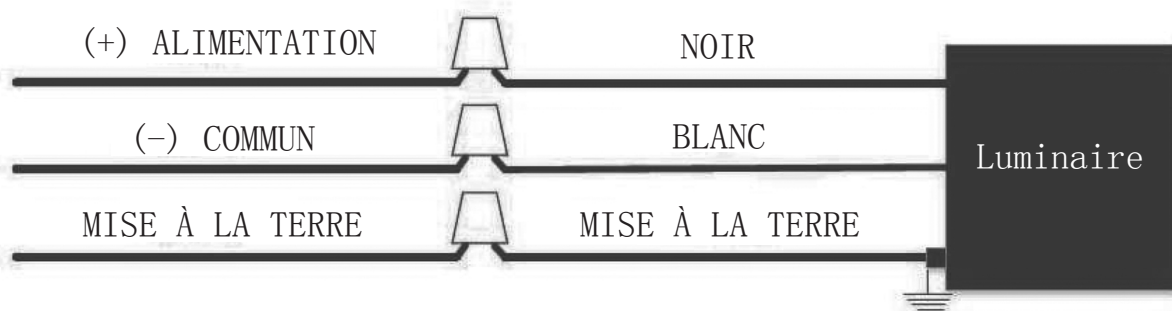
AVIS : conducteurs d'alimentation de 90 minimum.

AVIS : spécifications et dimensions sujettes à changement sans préavis.

AVIS : convient aux endroits sec et humide.

### Schéma de câblage général

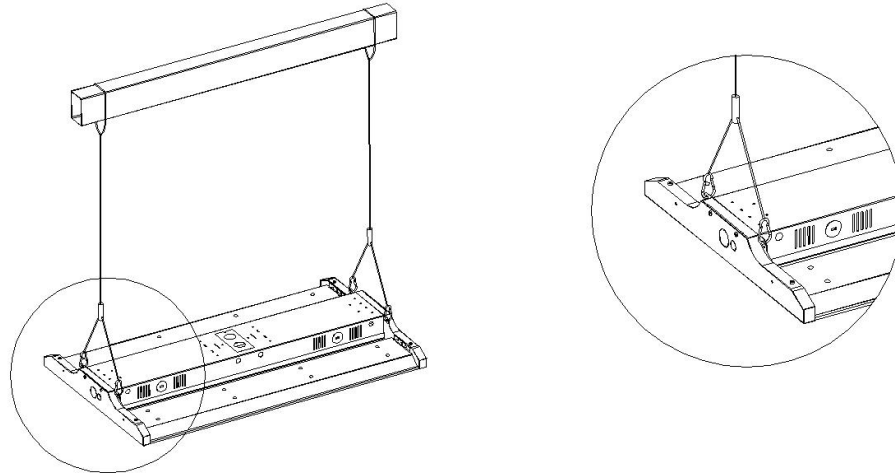
ATTENTION : couper l'alimentation aux panneaux de fusibles ou de disjoncteurs avant de raccorder le câblage du luminaire à celui de l'alimentation.



# Luminaire linéaire pour très grande hauteur

## Modèle illustré pour référence seulement

A : trousse de câble



## Étape d'installation :

**Toujours couper l'alimentation au panneau de disjoncteurs avant de débiter!**

- Sortir le nouveau luminaire DEL de son emballage et vérifier s'il est endommagé. Manipuler le luminaire DEL avec soin
- **EXEMPLE D'UN MONTAGE SUR CHAÎNE :** insérer la chaîne dans le support métallique inclus. Rattacher l'autre extrémité de la chaîne à une structure à l'aide des ferrures convenant à la charge. Installer le support métallique sur le côté du canal supérieur du luminaire linéaire DEL pour très grande hauteur. S'assurer que les supports de câblage sont entièrement engagés dans les trous latéraux sur le canal supérieur
- Raccorder le câblage du luminaire linéaire DEL pour très grande hauteur avec les fils d'alimentation, noir à noir, blanc à blanc et vert à vert. N'utiliser que du câblage homologué UL
- Raccorder le câblage du luminaire linéaire DEL pour très grande hauteur avec les fils d'alimentation, noir à noir, blanc à blanc et vert à vert. N'utiliser que du câblage homologué UL