



Before You Begin

Read These Instructions Completely and Carefully

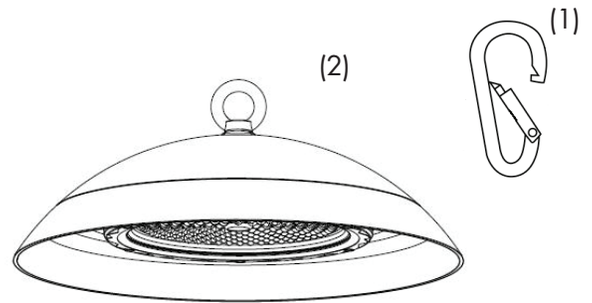


Upgrade Instructions

- STEP 1:** Disconnect power from the luminaire and follow proper lockout/tagout procedures before beginning installation or maintenance.
- STEP 2:** Remove the existing luminaire. Dispose of the lamp(s) and ballast(s) per local requirements.
- STEP 3:** Each fixture is supplied with a carabiner (1). Place the carabiner through the eyelet of the eyebolt (2) on top of the fixture.
- STEP 4:** Attach the carabiner to a secure structure.
- STEP 5:** Connect the fixture input leads to the supply wire leads.
- STEP 6:** Each fixture is supplied with 1-10V DC dimming leads.

- If dimming is not needed, nothing needs to be done.

NOTE: Do **NOT** connect the dimming leads together.
This will cause the fixture to not operate as desired.

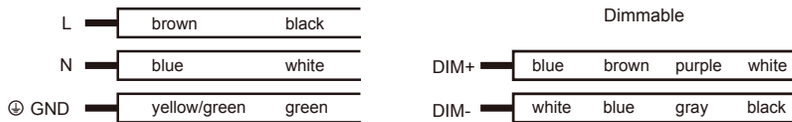


- If dimming is desired:

- a) Connect the “+” supply lead to the “+” connection lead on the fixture.
- b) Connect the “-” supply lead to the “-” connection lead on the fixture.

NOTE: The polarity of the dimming leads is important.
Improper connection will cause the fixture to not operate as desired.

Wiring Diagram



STEP 7: Power can now be restored to the fixture.

WARNING

Risk of fire and electric shock

- Disconnect power from the luminaire and follow proper lockout/tagout procedures before beginning installation or maintenance. Contact a qualified electrician for installation.
- *Venture Lighting's* LED Highbay Fixture installation requires knowledge of luminaire electrical systems. If not qualified, do not attempt installation. Contact a qualified electrician.
- 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 a wiring enclosure or electrical component during installation.
- Do not dismantle the fixture without Venture Lighting's approval.
- If the external flexible cable or cord of the luminaire is damaged, it should only be replaced by the supplier, a service agent or qualified person.

CAUTION

- IP66 rated
- *Venture Lighting's* LED Highbay Fixture must be operated within an ambient fixture temperature range of -40° to 50°C.

(877) 281-1233

Fax: (877) 294-2829
2451 Enterprise Parkway East
Twinsburg, Ohio 44087 USA
E-mail: venture@adlt.com

VentureLighting.com





Avant de commencer

Lisez ces instructions complètement et attentivement



Instructions de mise

- 1: Débranchez l'alimentation du luminaire et suivez les procédures de verrouillage / étiquette appropriées avant de commencer l'installation ou la maintenance.
- 2: Retirez le luminaire existant. Éliminer la (les) lampe (s) et le ballast (s) selon les exigences locales.
- 3: Chaque appareil est fourni avec un mousqueton (1). Placez le mousqueton à travers l'oeillet du boulon à oeil (2) sur le dessus de l'appareil.
- 4: Fixez le mousqueton à une structure sécurisée.
- 5: Connectez les câbles d'entrée du luminaire aux fils d'alimentation.
- 6: Chaque appareil est fourni avec des fils de gradation CC de 1 à 10 V.

- Si la gradation n'est pas nécessaire, rien ne doit être fait.

REMARQUE: NE PAS connecter les câbles de gradation ensemble. Cela entraînera le fonctionnement de l'appareil à fonctionner comme vous le souhaitez.

- Si l'on désintègre:

- a) Connectez le fil d'alimentation "+" au fil de connexion "+" sur le luminaire.
- b) Connectez le fil d'alimentation "-" au fil de connexion "-" sur le luminaire.

REMARQUE: la polarité des câbles de gradation est importante.

Une connexion incorrecte entraînera le fonctionnement de l'appareil comme prévu.

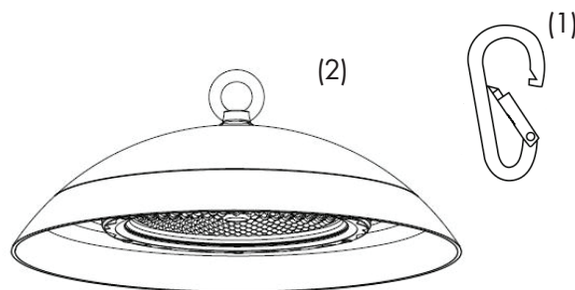


Schéma de câblage



- 7: L'alimentation peut maintenant être restaurée sur l'appareil.

AVERTISSEMENTS

Risque d'incendie et d'électrocution

- Débranchez l'alimentation du luminaire et suivez les procédures de verrouillage / étiquette appropriées avant de commencer l'installation ou la maintenance. Contactez un électricien qualifié pour l'installation.
- *Venture Lighting* L'installation LED High Bay Fixture requiert la connaissance des systèmes électriques des luminaires. Si ce n'est pas qualifié, n'essayez pas d'installer. Contactez un électricien qualifié.
- Pour éviter les dommages causés par le câblage ou l'abrasion, ne pas exposer le câblage aux arêtes de la tôle ou à d'autres objets tranchants.
- Ne faites pas ou ne modifiez aucun trou ouvert dans une enceinte de câblage ou un composant électrique pendant l'installation.
- Ne démontez pas l'appareil sans l'approbation de *Venture Lighting*.
- Si le câble ou cordon flexible externe de la luminaires est endommagé, il ne doit être remplacé que par le fournisseur, un agent de service ou une personne qualifiée.

MISE EN GARDE

- Évalué pour IP66.
- *Venture Lighting's* LED High Bay Fixture doit être utilisé dans une plage de température ambiante de -40° à 50°C.

(877) 281-1233

Fax: (877) 294-2829

2451 Enterprise Parkway East

Twinsburg, Ohio 44087 USA

E-mail: venture@adlt.com

VentureLighting.com

