



Before You Begin

Read These Instructions Completely and Carefully



VENTURE
LIGHTING

- 1: Disconnect power from the luminaire and follow proper lockout/tagout procedures before beginning installation or maintenance.
- 2: Remove the existing luminaire. Dispose of the existing lamp(s) and ballast(s) per local requirements.
- 3: Screw the aluminum pipe into the fixture heatsink. (Figure 1)
- 4: Screw the safety cable provided to the heatsink. (Figure 2)
- 5: Drill the installation hole into the ceiling. (Figure 3)
- 6: Secure the safety cable to the ceiling and then secure the fixture to the ceiling. (Figure 4)
- 7: Remove the lid from the driver compartment. (Figure 5)
- 8: Feed the DC connector through the bottom of the driver compartment box. (Figure 6)

Figure 1

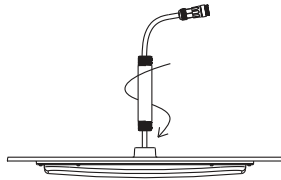


Figure 2

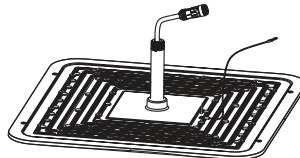


Figure 3

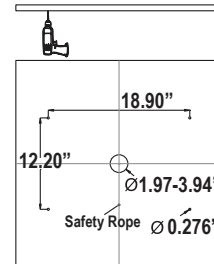


Figure 1

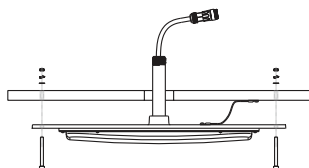


Figure 2

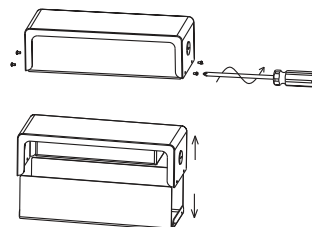
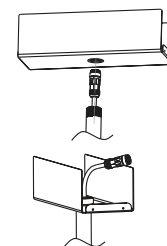


Figure 3



- 9: Connect the LED DC fixture input with the LED driver DC output connector. (Figure 7)
- 10: Remove a knockout from the side of the driver compartment cover, if necessary. (Figure 8)
- 11: Connect the LED driver input leads to the input power. (Figure 9)
NOTE: Installer MUST use wet rated wire connectors.
- 12: Replace and secure the driver compartment cover. (Figure 9)
- 13: Restore power to the fixture.

Figure 7

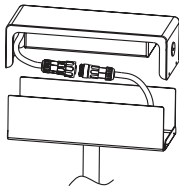


Figure 8

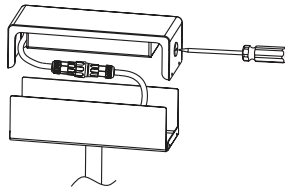
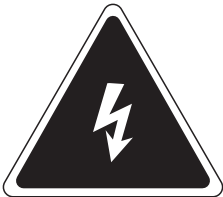
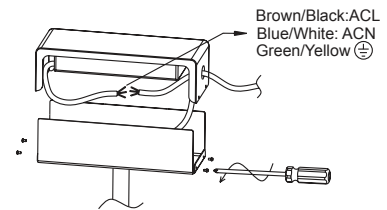


Figure 9



WARNING: MIN. 75°C SUPPLY CONDUCTOR.
THIS PRODUCT MUST BE INSTALLED IN ACCORDANCE WITH THE APPLICABLE INSTALLATION CODE BY A PERSON FAMILIAR WITH THE CONSTRUCTION AND OPERATION OF THE PRODUCT AND HAZARDS INVOLVED.

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 canopy 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.
- Fixture is suitable for use in wet locations.



(877) 281-1233

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

VentureLighting.com





Avant que tu commences

Lisez ces instructions complètement et attentivement



VENTURE
LIGHTING

- 1: Débranchez l'alimentation du luminaire et suivez les procédures de verrouillage / marquage appropriées avant de commencer l'installation ou l'entretien.
- 2: Retirer le luminaire existant. Éliminer la (les) lampe (s) existante (s) et le (ou les) ballast (s) selon les exigences locales.
- 3: Visser le tuyau en aluminium dans le dissipateur de chaleur du luminaire. (Figure 1)
- 4: Vissez le câble de sécurité fourni au dissipateur thermique. (Figure 2)
- 5: Percez le trou d'installation dans le plafond. (Figure 3)
- 6: Fixez le câble de sécurité au plafond puis fixer le luminaire au plafond. (Figure 4)
- 7: Retirez le couvercle du compartiment du conducteur. (Figure 5)
- 8: Introduisez le connecteur DC à travers le bas de la boîte du compartiment du conducteur. (Figure 6)

Figure 1

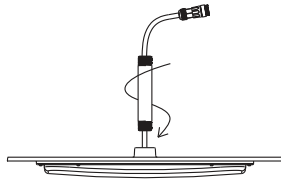


Figure 2

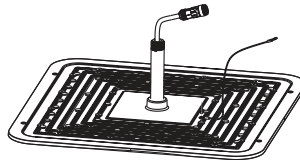


Figure 3

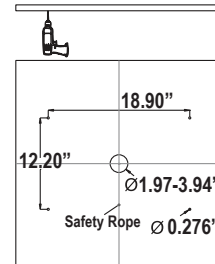


Figure 1

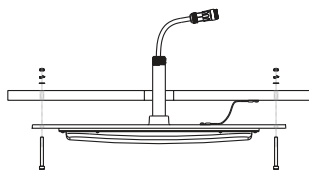


Figure 2

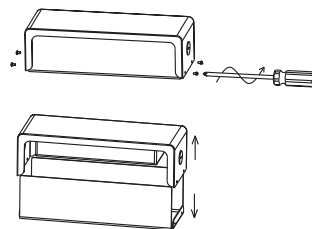
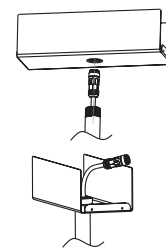


Figure 3



- 9: Branchez l'entrée de la lampe LED à l'aide du connecteur de sortie DC du pilote LED. (Figure 7)
- 10: Si nécessaire, enlevez un joint d'étanchéité du côté du couvercle du compartiment du conducteur. (Figure 8)
- 11: Branchez les fils d'entrée du pilote de LED à la puissance d'entrée. (Figure 9)
REMARQUE: L'installateur doit utiliser des connecteurs qui ont été classés pour une utilisation humide.
- 12: Remettez et fixez le couvercle du compartiment du conducteur. (Figure 9)
- 13: Rétablissez l'alimentation de l'appareil.

Figure 7

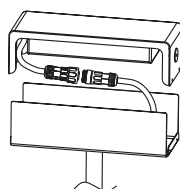


Figure 8

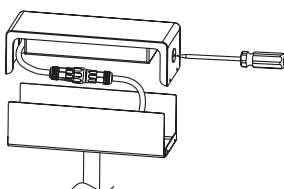
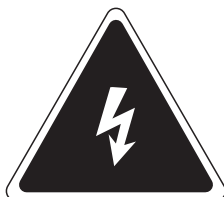
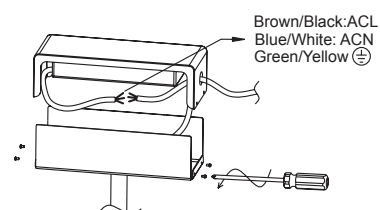


Figure 9



AVERTISSEMENT: LES FILS D'ALIMENTATION 75°C MIN.
CE PRODUIT DOIT ÊTRE INSTALLÉ SELON LE CODE D'INSTALLATION PERTINENT,
PAR UNE PERSONNE QUI CONNAÎT BIEN LE PRODUIT ET SON FONCTIONNEMENT
AINSI QUE LES RISQUES INHÉRENTS.

AVERTISSEMENT

Risque d'incendie et de choc électrique

- Débranchez l'alimentation du luminaire et suivez les procédures de verrouillage / marquage appropriées avant de commencer l'installation ou l'entretien. Contacter un électricien qualifié pour l'installation.
- *Venture Lighting* L'installation de l'ampoule LED nécessite une connaissance des systèmes électriques des luminaires. Si ce n'est pas le cas, n'essayez pas d'installer. Contactez un électricien qualifié.
- Pour éviter tout endommagement ou abrasion du câblage, ne pas exposer le câblage aux bords de la tôle ou d'autres objets tranchants.
- Fixture est adapté pour une utilisation en milieu humide.



(877) 281-1233

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

VentureLighting.com

