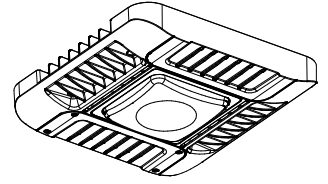


SAVE THESE INSTRUCTIONS



READ THOROUGHLY BEFORE INSTALLATION

WARNING! Fixtures must be grounded and installed in accordance with the National Electrical Code and all local codes. Failure to do so may increase the **RISK OF PERSONAL INJURY, PROPERTY DAMAGE, FIRE AND DEATH**. Install and use so fixture failures do not cause a hazard and use only in environments for which the product is specifically marked.

WARNING! This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects, and/or other reproductive harm. Thoroughly wash hands after installing, handling, cleaning, or otherwise touching this product.

WARNING! Dangerous voltage exist within the unit and all precautions usually observed in handling high voltage equipment should be observed when replacing light engine or otherwise servicing luminaires. Disregarding this warning could result in electrical shock and possible injury to the individual installing or servicing this equipment. Installation and servicing should be done by qualified personnel.

CAUTION! Follow ALL luminaire recommendations, product markings, instructions, restrictions and warnings regarding luminaire operation and burning position. Luminaire label shows electrical and environmental requirements and restrictions.

NOTE! This luminaire is designed for outdoor lighting applications with ambient temperatures not exceeding 40°C (104°F).

All electrical work must be done by a qualified electrician.

Turn off electric power to all affected circuits and allow to cool before installation or servicing.

A regularly scheduled maintenance program should be established to retain optimum light output and reduce heat retention. Dusting with a soft, clean, dry cloth is normally sufficient for the optical system. Any accumulation of dust or dirt should be removed regularly.

Carefully read these instructions before installing product. If you do not understand these instructions, before starting any work, contact your Hubbell Lighting distributor or techsupport@hubbell-ltg.com or (864) 678-1000

Give instructions to facility owner/manager for future reference.

Mounting The Fixture

Tools Required:

- Power Drill
- Drill Bit
- Drive Bit

Hardware included:

- Self tapping Screws (4 pcs) - M6.3x60mm
- Safety wire (1 pc)
- Screw for safety wire (1 pc) - M5x6mm
- Foam Housing Pads (4 pcs)

- Turn off power to electrical connections.
- Wiring must be performed by a qualified electrician.
- Make electrical connections according to the local and National Electrical Codes.

•This product is only suitable for Universal Voltage wiring.

•Remove fixture from packaging along with hardware bag.

There are 5 wires coming out of this fixture: (Wiring shown on FIGURE 1)

- Black Wire - Line Voltage
- White Wire - Neutral
- Green Wire - Ground
- Purple Wire - (V+) DIM Lead (if applicable)
- Pink Wire - (V-) DIM Lead (if applicable)

If the dimming leads are not used, cap off each of these wires.

•Ceiling Mount:

- Drill holes or utilize self-drilling screws into ceiling in the pattern shown (you may use the fixture itself as a pattern for the mounting holes) (Fig. 2)
- Attach one side of the safety wire to the fixture and the other side to the ceiling to securely hold the fixture in place during installation (Fig. 3).
- Connect the wires as shown (Fig. 1) and then secure fixture to the ceiling with the screws and washers as shown (Fig. 4).

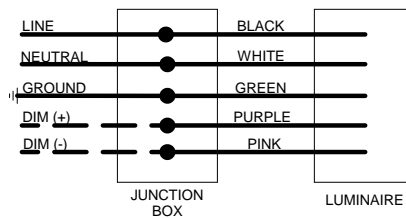


FIGURE 1

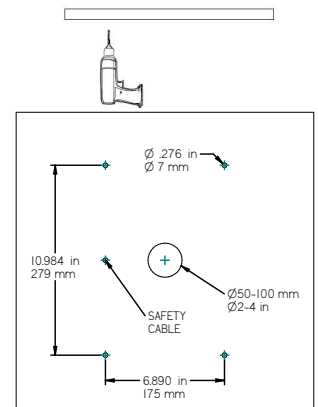


FIGURE 2

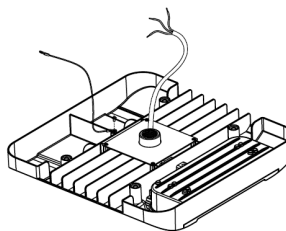


FIGURE 3

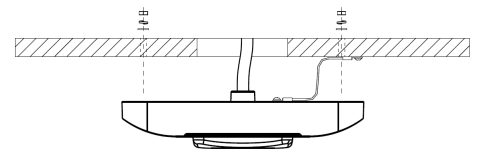


FIGURE 4

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Pendant Mount:

•Attach one side of the safety wire to the fixture and the other side to the ceiling to securely hold the fixture in place during installation (Fig. 3).
 Connect the wires as shown (Fig. 1) and then secure fixture to the ceiling with the 3/4" NPT Pendant (Fig. 5). **If the dimming leads are not used, cap off each of these wires.**

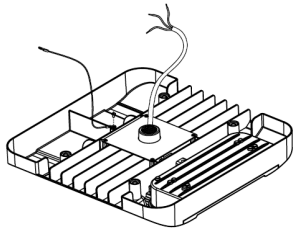


FIGURE 3

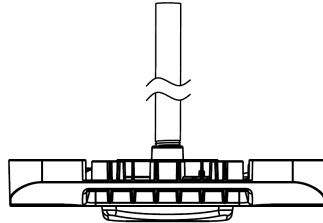


FIGURE 5

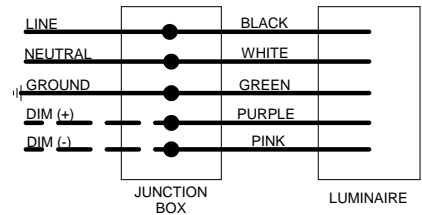
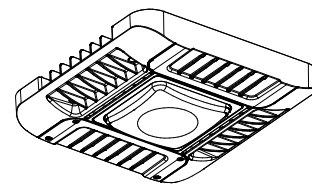


FIGURE 1

SAUVEGARDEZ CES INSTRUCTIONS



INSTRUCTIONS D'INSTALLATION GALASY



À LIRE ATTENTIVEMENT AVANT D'INSTALLER

AVERTISSEMENT! Les appareils d'éclairages doivent être mis à la terre et installés selon le Code canadien de l'électricité et tous les codes locaux. Ne pas se conformer à ces codes pourrait conduire à **DES SECOURS ÉLECTRIQUES ET UN DANGER DE MORT OU D'INCENDIE**. Installez l'appareil d'éclairage seulement dans les environnements pour lesquels il est marqué, et de façon qu'un défaut ne puisse devenir un danger.

AVERTISSEMENT! Ce produit contient des produits chimiques reconnus par l'état de la Californie causer le cancer, des malformations congénitales et d'autres sévices à la reproduction. Bien se laver les mains après l'installation, le nettoyage ou après avoir touché le produit (particulièrement s'il est brisé).

ATTENTION! Suivre toutes les indications, marquages, instructions, restrictions et recommandations concernant l'utilisation du luminaire ainsi que les dégagements requis et les précautions pour ne pas vous brûler. L'étiquette apposée sur le luminaire indique les exigences électriques et environnementales ainsi que les restrictions applicables.

Tous les raccordements électriques doivent être faits par un électricien certifié.

Avant de faire l'entretien, coupez la source de courant et laissez se refroidir le luminaire.

Un programme d'entretien régulier devrait être établi pour conserver la luminosité optimale et réduire l'accumulation de chaleur.

Un chiffon doux et propre est normalement suffisant pour dépolir le système optique. Toute accumulation de poussière ou saleté doit être retirée de façon régulière.

Lire attentivement les présentes instructions avant d'installer le produit. Si vous ne comprenez pas les présentes instructions, communiquez avec votre distributeur de produits Hubbell Lighting, ou avec techsupport@hubbell-ltg.com ou (864) 678-1000 au téléphone

Remettre les présentes instructions au propriétaire ou gestionnaire des installations pour référence ultérieure.

Montage du luminaire**Outils nécessaires: Matériel inclus:**

Perceuse électrique	Vis autotaraudeuses (4 pièces) - M6,3 x60 mm
Foret	Fil de sécurité (1 pc)
Bit d'entraînement	Vis pour fil de sécurité (1 pièce) - M5x6mm
	Coussinets de boîtier en mousse (4 pièces)

- Coupez l'alimentation des connexions électriques.
 - Le câblage doit être effectué par un électricien qualifié.
 - Effectuez les connexions électriques conformément aux codes électriques locaux et nationaux.
 - Ce produit ne convient que pour le câblage de tension universelle.
 - Retirez le luminaire de l'emballage avec le sac de quincaillerie.
 - Il y a trois fils sortant de ce luminaire: (Câblage illustré sur la FIGURE 1)
 - Fil noir - Tension de ligne
 - Fil blanc - Neutre
 - Fil vert - Terre
 - Fil violet - (V+) Fil DIM (le cas échéant)
 - Fil rose - (V-) fil DIM (le cas échéant)
- Si les fils de gradation ne sont pas utilisés, fermez chacun de ces fils.

Montage au plafond:

- Percez des trous dans le plafond selon le modèle illustré (vous pouvez utiliser le luminaire lui-même comme modèle pour les trous de montage) (Fig.2)
- Fixez un côté du fil de sécurité au luminaire et l'autre côté au plafond pour maintenir fermement le luminaire en place pendant l'installation (Fig. 3).
- Connectez les fils comme indiqué (Fig. 1), puis fixez le luminaire au plafond avec les vis et les rondelles comme indiqué (Fig. 4).

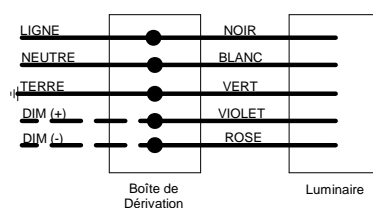


FIGURE 1

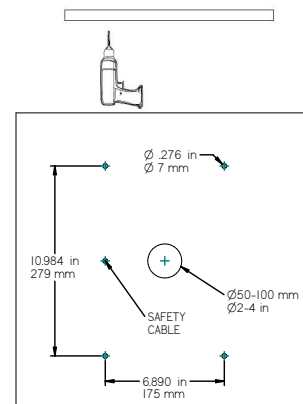


FIGURE 2

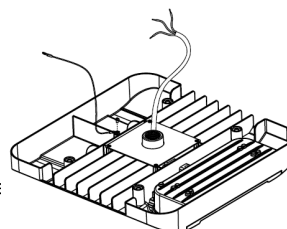


FIGURE 3

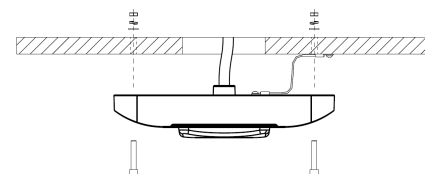


FIGURE 4

93131705 Rev. D

SAUVEGARDEZ CES INSTRUCTIONS

Montage suspendu:

- Fixez un côté du fil de sécurité au luminaire et l'autre côté au plafond pour maintenir fermement le luminaire en place pendant l'installation (Fig. 3).
- Connectez les fils comme indiqué (Fig. 1), puis fixez le luminaire au plafond avec le pendentif 3/4 "NPT (Fig. 5). Si les fils de gradation ne sont pas utilisés, fermez chacun de ces fils.

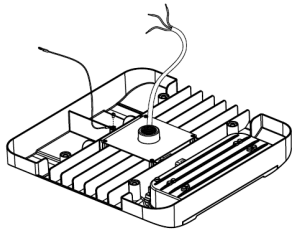


FIGURE 3

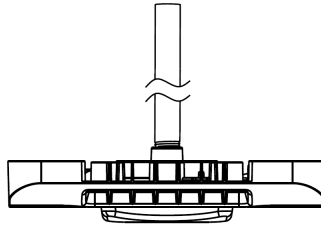


FIGURE 5

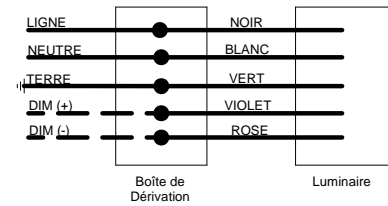


FIGURE 1