

## **SAFETY PRECAUTION:**

Warning: risk of fire and electrical shock! Before beginning installation or service, disconnect the power by turning off the circuit breaker. Turning the power off by using the light switch is not sufficient to prevent electrical shock. This floodlight is for outdoor use and should not be used in areas of limited ventilation or high ambient temperature. All work should be performed by a qualified electrician. 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 the hazards involved. Fixture should be ceiling mounted. Fixture should be located at least 12" away from any structural detail and from adjoining wall. Fixture should not be recessed. Follow all State and local codes.

## **INSTALLATION:**

### **Box Mounting:**

1. Detach the lens from the fixture by removing the screws holding it in place.
2. Remove the reflector and LED light engine from the fixture housing.
3. Remove the conduit plug in back (see mounting note below).
4. Attach the fixture housing to the junction box.
5. Connect the fixture power leads to the supply leads with wire nuts – black to black (hot), white to white (neutral), and green to green (ground).
6. Reinstall the LED light engine, reflector, and lens.

### **Conduit Mounting:**

1. Detach the lens from the fixture by removing the screws holding it in place.
2. Remove the reflector and LED light engine from the fixture housing.
3. Remove the conduit plug(s) in the housing for desired conduit entrance (see mounting note below).
4. Attach the fixture housing to the junction box or other mounting surface.
5. Route the electrical conduit to the selected conduit entrance and bring the branch circuit wires inside the fixture.
6. Connect fixture leads to supply leads with wire nuts – black to black (hot), white to white (neutral), and green to green (ground).
7. Reinstall the LED light engine, reflector, and lens.

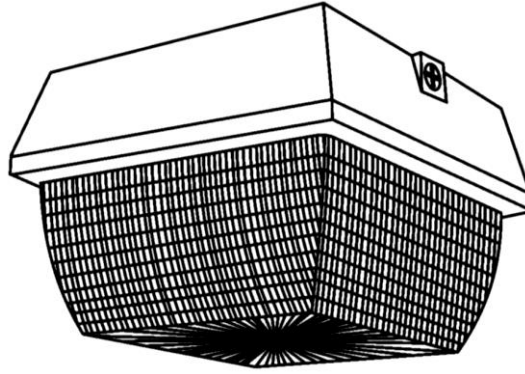
**MOUNTING NOTE:** It is recommended that the fixture be attached securely by drilling through the knockouts in the back of the fixture and attaching to the mounting surface (hardware not supplied). When drilling the fixture, care must be taken to avoid drilling close to the LED driver or within 1/4" of the sides of the fixture. All unused entries must be plugged. Use weatherproof silicone sealant to insure a proper seal.

LED driver is designed for 120-277 VAC -- simply connect the power wires to the three wires from the fixture.

## **TROUBLESHOOTING CHECKLIST: If the light does not work.**

Check your power source.

Check your wire splices.



## **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:**

Advertencia: riesgo de incendio y choque eléctrico. Antes de comenzar la instalación o servicio, desconecte la energía apagando el interruptor eléctrico general. Apagar el interruptor de luz no es suficiente para prevenir un choque eléctrico. Este reflector es para uso exterior y no debe ser usado en áreas con ventilación limitada o una temperatura ambiente muy alta. Todo el trabajo debe ser realizado por un electricista cualificado. Este producto debe ser instalado de acuerdo con el código de instalación aplicable por una persona familiar con la construcción y operación del producto y los riesgos involucrados. La luminaria debe ser instalada en el cielorraso. La luminaria deberá estar localizada por lo menos a 12" de cualquier estructura y muro adyacente. La luminaria no debe estar empotrada. Siga todos los códigos locales y estatales.

### **ADVERTENCIA**

Asegúrese de que la energía eléctrica esté apagada antes de comenzar la instalación o el mantenimiento. Todo el cableado debe ser hecho por un electricista cualificado.

## **INSTALACIÓN:**

### **Montaje de caja:**

- 1 Quite los lentes de la luminaria removiendo los tornillos que los sujetan en su lugar.
- 2 Remueva el reflector y el motor de luz LED del armazón de la luminaria.
3. Remueva la clavija del conducto posterior (ver nota de montaje a continuación)
4. Ajuste el armazón de la luminaria a la caja de conexiones.
5. Conecte los cables de energía de la luminaria a los cables de suministro con tuercas para cable - negro con negro (fase), verde con verde (tierra) y blanco con blanco (neutro).
6. Reinstale el motor de luz LED, el reflector y los lentes.

### **Montaje de conducto:**

1. Quite los lentes de la luminaria removiendo los tornillos que los sujetan en su lugar.
- 2 Remueva el reflector y el motor de luz LED del armazón de la luminaria.
3. Quite la clavija de conducto en la armazón para tener la entrada deseada (mirar nota de montaje a continuación)
4. Ajuste el armazón de la luminaria a la caja de conexiones u otra superficie de montaje.
5. Redirija el conducto eléctrico a la entrada de conducto seleccionada e introduzca los cables del circuito derivado en la luminaria.
6. Conecte los cables de la luminaria a los cables de suministro con tuercas para cable - negro con negro (fase), blanco con blanco (neutro), verde con verde (tierra).
7. Reinstale el motor de luz LED, el reflector y los lentes.

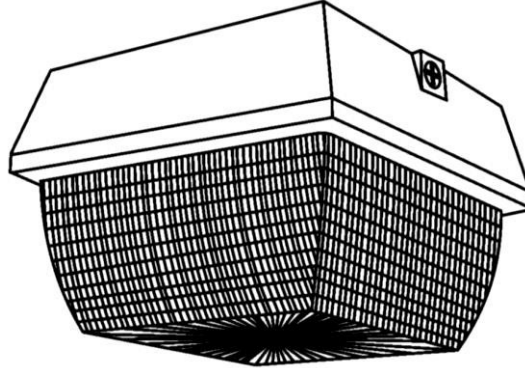
**NOTA DE MONTAJE:** Se recomienda que la luminaria sea ajustada de manera segura perforando en el panel en la parte posterior de la luminaria y ajustándola a la superficie de montaje (herramienta no suministrada). Cuando perfore la luminaria, tenga mucho cuidado para evitar perforar cerca del controlador del LED o dentro de 1/4" de cada costado de la luminaria. Todas las entradas no usadas deben ser taponadas. Use silicona a prueba de agua para asegurar un sellado apropiado.

El controlador LED ha sido diseñado para 120-277 VAC - simplemente conecte los cables de energía a los tres cables de la luminaria.

## **LISTA DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS: Si la luminaria no funciona.**

Revise su fuente de energía.

Revise sus empalmes.



## PRÉCAUTION:

Attention: risque d'incendie et de choc électrique! Avant de commencer l'installation ou service, débranchez l'alimentation électrique en éteignant l'interrupteur principale. Débrancher l'alimentation électrique avec le interrupteur de lumière ne est pas suffisante pour éviter les chocs électriques. Cette projecteur est pour l'extérieur et ne doit pas être utilisé dans les zones de ventilation limitée ou avec la température ambiante élevée. Tout travail doit être effectué par un électricien qualifié. Ce produit doit être installé en conformité avec le code d'installation applicable par une personne familière avec la construction et le fonctionnement du produit et les risques impliqué.

Ce dispositif doit être monté au plafond. Ce dispositif doit être situé à au moins 12 "loin de tout détail structurel et du mur adjacent. Le luminaire ne doit pas être encastré. Suivez tous les codes nationaux et locaux.

**AVERTISSEMENT:** S'assurer que toute alimentation possible est COUPÉE avant de commencer l'installation ou l'entretien. Tout le câblage doit être fait par un électricien vérifié.

## INSTALLATION:

### Montage en boîte:

1. Détachez la lentille du luminaire en retirant les vis qui le maintiennent en place.
2. Retirez le réflecteur et moteur de lumière à LED du boîtier du luminaire.
3. Retirez le bouchon de conduite à l'arrière (voir la note de montage ci-dessous).
4. Fixez le boîtier du luminaire à la boîte de jonction.
5. Connectez les câbles du luminaire aux câbles d'alimentation électrique avec capuchon de connexion -noir à noir (phase), blanc à blanc (neutre) et vert au vert (terre).
6. Réinstallez le moteur de lumière à LED, réflecteur et la lentille.

### Montage en Conduit :

1. Détachez la lentille du luminaire en retirant les vis qui le maintiennent en place.
2. Retirez le réflecteur et moteur de lumière à LED du boîtier du luminaire.
3. Retirez le bouchon (s) de conduit dans le boîtier pour le conduit souhaitée (voir la note de montage ci-dessous).
4. Fixez le boîtier du luminaire à la boîte de jonction ou autre surface de montage.
5. Glissez le conduit électrique à l'entrée du conduit sélectionné et amenez les fils des circuits de dérivation dans l'intérieur du luminaire.
6. Connectez les câbles du luminaire aux câbles d'alimentation électrique avec capuchon de connexion - noir à noir (phase), blanc à blanc (neutre) et vert au vert (terre).
7. Réinstallez le moteur de lumière à LED, réflecteur et la lentille.

**NOTE DE MONTAGE:** Il est recommandé que le dispositif soit fixée solidement en perçant trous dans le luminaire et fixant la dans la surface de montage (matériel non fourni). Lors de la perforation du luminaire, des précautions doivent être prises pour éviter de percer près du LED ou à l'intérieur de 1/4" des côtés de l'appareil. Toutes les entrées inutilisées doivent être bouchées. Utilisez silicone résistant aux intempéries pour assurer une bonne étanchéité. Le driver installé dans cet appareil est conçu pour 120 à 277 AC. - connectez les fils d'alimentation aux fils de l'appareil.

## DÉPANNAGE: Si la lumière ne fonctionne pas.

Vérifiez votre source d'alimentation.

Vérifiez vos épissures.