



Installation Guide

LED Luminaires



BEFORE YOU BEGIN

Read these instructions completely and carefully.

⚠ WARNING / AVERTISSEMENT

- RISK OF ELECTRIC SHOCK**
Turn power off before inspection, installation or removal.
- Properly ground electrical enclosure.
- RISK OF FIRE**
- Use only UL approved wire for input/output connections. Minimum size 18 AWG.

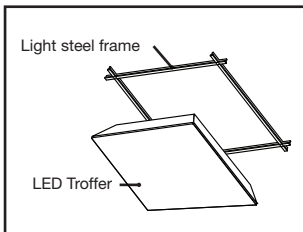
Save These Instructions

Use only in the manner intended by the manufacturer. If you have any questions, contact the manufacturer.

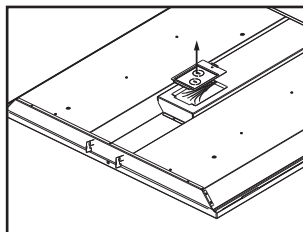
Tools and components required:

- Phillips head screwdriver.
- UL approved conduit fitting.
- UL approved twist-on wire connectors.

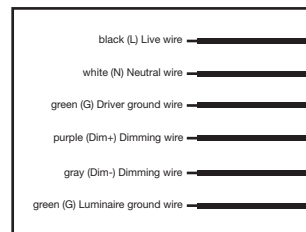
Unit Installation



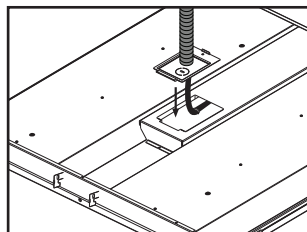
1) Install the lamp into the reserved hole in the ceiling.



2) Open the electrical enclosure.



3) Connect the AC and DIM wire. Connect the ground wire to luminaire and driver grounding wire. Please employ UL approved Twist-on wire connectors.



4) Install listed 1/2 trade size of conduit in the knockout holes for wire protection. Finally, close the electrical enclosure.

If not connecting a dimmer, cap off the gray and purple dimmer wires separately. Do not tie together.

watch > like > follow





CERTIFICADO VERDE

Guía de instalación

Luminarias LED



Antes de comenzar

Lea las instrucciones completamente y con cuidado

⚠ ADVERTENCIA

RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO

Quite la energía antes de una inspección, instalación o remoción

- Conexión a tierra apropiada

RIESGO DE INCENDIO

- Use sólo cableado aprobado por UL o IEC para conexiones de entrada/salida
Tamaño mínimo 18AWG

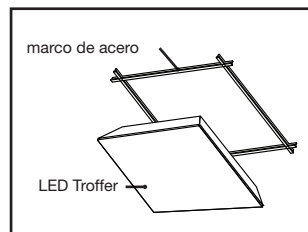
Guarde estas instrucciones

Use sólo de la manera indicada por el fabricante. Si tiene preguntas, contacte al fabricante.

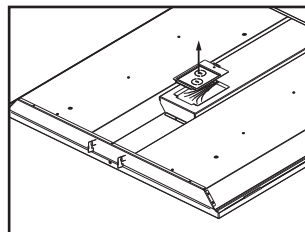
Herramientas y componentes requeridos

- Destornillador de estrella
- Conducto aprobado por la UL
- Capuchones de conexión aprobados por la UL

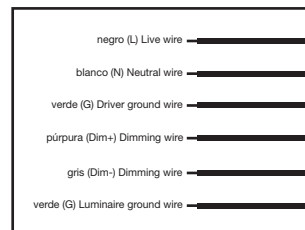
Instalación de la unidad



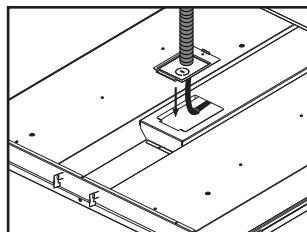
1) Instale la unidad en un agujero reservado en el cielorraso.



2) Abra la caja eléctrica.



3) Conecte el cable DIM y AC. Conecte el cable a tierra a la luminaria y el cable a tierra del controlador. Por favor, use los capuchones de conexión aprobados por la UL.



4) Instale el tamaño comercial 1/2 del conducto en el agujero para proteger el cable. Finalmente, cierre la caja eléctrica.

Si no conecta un regulador, termine el cable gris y púrpura del regulador de manera separada. No junte ambos cables.

Mira > haz me gusta > síguenos



Selección. Soluciones. Simplicidad. eiko.com

23220 W. 84th St, Shawnee, KS 66227 · (T) 1.800.852.2217 (F) 1.800.492.8975



CERTIFICAT VERT

Instructions de Montage

Luminaire LED



Avant de commencer

Lisez les instructions attentivement et soigneusement

⚠ AVERTISSEMENT

RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE

Avant de commencer l'installation ou service, débranchez l'alimentation électrique.

- Mise à la terre appropriée.

RISQUE D'INCENDIE

- Utilisez uniquement le câblage certifié par UL ou IEC pour les branchements d'entrée / sortie
La taille minimale de 18 AWG

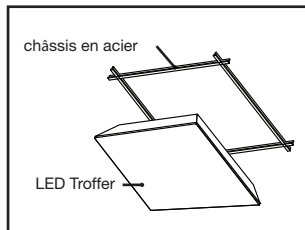
Conservez ces instructions

Utilisez uniquement d'une manière qui a été indiquée par le fabricant. Si vous avez des questions, contactez le fabricant.

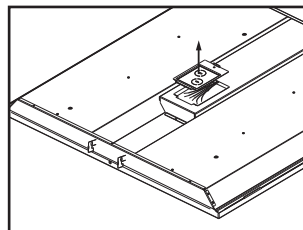
Outils et composants nécessaires

- Tournevis Philips
- Conduit approuvé par UL
- Capuchon de connexion approuvée par UL

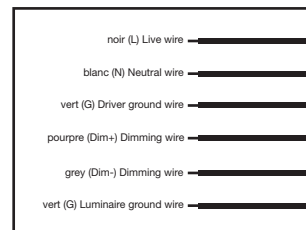
Installation de l'unité



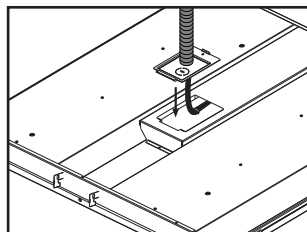
1) Installez l'unité dans un trou réservé dans le plafond.



2) Ouvrez la boîte électrique.



3) Connectez le câble DIM et AC. Connectez le câble de terre au luminaire et le câble de terre du contrôleur. S'il vous plaît utilisez capuchons de connexion approuvés par l'UL.



4) Installez le conduit de 1/2 dans le trou pour protéger le câble. Enfin, fermez la boîte électrique.

Si vous ne connectez pas un contrôleur, séparez le câble gris et violet du contrôleur. Ne pas mêler les deux câbles.

Regardez > cliquez sur Je l'aime et suivez-nous



Sélection. Solutions. Simplicité. eiko.com

23220 W. 84th St, Shawnee, KS 66227 · (T) 1.800.852.2217 (F) 1.800.492.8975