

4-Pin PL Retrofit



Specifications

Item - 34380A

Model - LED9TT/830/4P/DR

Bulb Shape - PL

Bulb Type - Compact Fluorescent Retrofit

Volt - 120-277VAC, ballast dependent

Watts - 9

Base Type - G24Q-4 Pin or GX24Q- 4 Pin

Color Temp - 4100K

Power Factor - >0.9

CRI - 80

Lumen - 800

Finish - White

Weather Rating - Dry/Damp Locations

Dimmable - No

Enclosed Rated - No

Life - 50,000 Hours

Ambient Operating Temperature - -40°F to 104°F(-40°C to 40°C)

Caution

- For Horizontal Applications
 - Direct Replacement for 13W/5T4/G24Q only
 - The PL LED tube is included to retrofit type IC or Non-IC open luminors only.
 - Make certain power is OFF before starting installation or attempting any maintenance. Risk of fire/electric shock. If not qualified, consult an electrician.
 - Disconnect power at fuse or circuit breaker before installing or servicing.
 - Risk OF BURN--Disconnect power and allow fixture to cool before servicing.
 - RISK OF PERSONAL INJURY-- Fixture may become damaged and/ or unstable if not installed properly. Tighten all fixture components to their recommended torque values.
- Para aplicaciones horizontales
 - Reemplazo directo para 13W / 5T4 / G24Q solamente
 - El tubo PL LED está diseñado para modernizar un máximo de cuatro lámparas, luminarias fluorescentes de tipo empotrado sin IC o tipo IC empotradas sin difusor que utilizan tubos rectos. Este producto está diseñado para ser usado solo en lugares secos / húmedos.
 - Asegúrese de que la energía esté APAGADA antes de comenzar la instalación o intentar realizar cualquier tipo de mantenimiento / sgo de incendio / descarga eléctrica. Si no está seguro, consulte a un electricista.
 - Desconecte la energía en el fusible o el disyuntor antes de instalar o dar servicio
 - Riesgo de QUEMADURAS - Desconecte la alimentación y
 - Permita que el accesorio se enfríe antes de darle servicio.
 - RIESGO DE LESIONES PERSONALES: el accesorio puede dañarse o inestarse si no se instala correctamente. Apriete todos los componentes del accesorio a sus valores de torque recomendados.

4-Pin PL Retrofit

⚠ WARNING

- **Direct Replacement for 13/5T4/G24Q Only**
- CAUTION - RISK OF FIRE. IF LED TUBE EXHIBITS UNDESIRABLE OPERATION (BUZZING, -FLICKERING, ETC.), IMMEDIATELY TURN OFF POWER, REMOVE LED TUBE FROM LUMINAIRE AND CONTACT MANUFACTURER.
- ONLY FOR USE WITH COMPATIBLE ELECTRONIC BALLASTS.
- NOT FOR USE WITH MAGNETIC BALLASTS OR LINE VOLTAGE.
- WARNING - Risk of fire or electric shock. Install this kit only in the luminaires that have the construction features and dimensions shown in the photographs and/ or drawings.
- Do not make or alter any open holes in an enclosure of wiring or electrical components during kit installation.
- WARNING - To prevent wiring damage or abrasion, do not expose wiring to edges of sheet metal or other sharp objects.

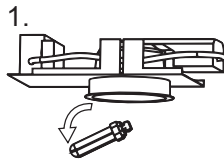
⚠ ADVERTENCIA

- **Reemplazo directo 13/5T4/G24Q Only**
- PRECAUCIÓN - RIESGO DE INCENDIO. SI EL TUBO LED EXHIBE OPERACIÓN UNDESIRABLE (ZUMBACIÓN, DESPLAZAMIENTO, ETC.), APAGUE INMEDIATAMENTE, RETIRE EL TUBO LED DE LUMINARIO Y CONTACTO CON EL FABRICANTE.
- NO PARA USO EN LUMINARIAS DE PRECALENTAMIENTO.
- ESTE TUBO LED NO PUEDE TRABAJAR CON BALAS MAGNÉTICOS Y LINEA DE VOLTAJE.
- ADVERTENCIA - Riesgo de incendio o descarga eléctrica. Instalar solo este kit en las luminarias que tienen las características constructivas y Dimensiones mostradas en las fotografías y / o dibujos.
- No haga ni altere ningún agujero abierto en un recinto de Cableado o componentes eléctricos durante la instalación del kit.
- ADVERTENCIA: para evitar daños en el cableado o abrasión, no exponga el cableado a los bordes de chapa u otros objetos afilados.

Installation

Direct Replacement

1. Remove the old lamp from the luminaire.
2. Install the LED Plug-In Lamp in the luminaire.



Instalación

Reemplazo directo

1. Retire la lámpara vieja de la luminaria.
2. Instale la lámpara LED enchufable en la luminaria.

