

LED Lamps Lámpara LED T5 BP

ELT54NN25W34BP-MX
ELT54CC25W34BP-MX

**POR SU SEGURIDAD, ANTES DE INICIAR LA
INSTALACIÓN LEA CUIDADOSAMENTE EL INSTRUCTIVO**

NOM RoHS



3 años
GARANTÍA
LIMITADA

NOTA

- A fin de reducir el riesgo de muerte, lesiones personales o lesiones a la propiedad provocados por incendios, descargas eléctricas, desprendimiento de piezas, cortes/abrasiones y otros riesgos, **VERIFIQUE QUE LAS CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS COLOCADAS EN LA ETIQUETA DE PRODUCTO CONCUERDEN AL ENTORNO DE INSTALACIÓN.**
- No corte los componentes sin antes desconectar el suministro de energía.
- No compatible con enchufes/portalámparas derivados
- La instalación debe ser realizada por personas familiarizadas con la construcción y el funcionamiento de luminarias, además de los riesgos asociados.
- Luminaria LED para uso en interiores
- Consumo: 0.025 kW/h
- Hecho en China

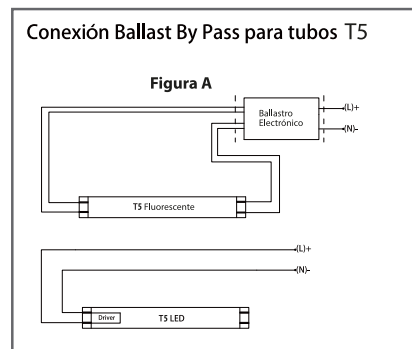


APAGUE el suministro de energía

MÉTODO SUGERIDO DE INSTALACIÓN

1. APAGUE el suministro de energía de la luminaria, asegúrese de que cuenta con todas las herramientas y el equipo necesarios.
2. Retire el difusor (si corresponde).
3. Retire la lámpara fluorescente existente de la luminaria.
4. Abra el compartimento del cableado. Asegúrese que el artefacto use enchufes no derivados.
5. Corte todos los cables conectados al balastro (ver figura A).
6. Conecte los cables Energizado / Neutro a un portalámpara por lámpara LED (ver figura A). Use los dispositivos eléctricos adecuados para asegurar los cables restantes.
7. Cierre el compartimento del cableado.
8. Revise las marcas Energizado / Neutro (entrada de voltaje de línea) en el extremo de la lámpara. La lámpara recibe alimentación desde un extremo únicamente. Instale la lámpara LED insertando el extremo de alimentación con el portalámpara con conexión energizada/neutra.
9. Vuelva a conectar el difusor (si corresponde).
10. Conecte el suministro de energía de la luminaria.

Conexión Ballast By Pass para tubos T5



PRECAUCIÓN: Si la lámpara o luminaria presenta un funcionamiento indeseado (zumbido, parpadeo, etc.), desconecte el suministro de energía inmediatamente, retire la lámpara de la luminaria y póngase en contacto con el fabricante. Si la lámpara no se enciende al energizar la luminaria, retire la lámpara de la luminaria y póngase en contacto con el fabricante de la lámpara o con un electricista calificado. Estos dispositivos no están diseñados para el uso en artefactos de salidas de emergencia o luces de salida de emergencia. Las lámparas deben funcionar en una temperatura ambiente de -4°F(-20°C) a 95°F(35°C).

ADVERTENCIA: Riesgo de incendio. No instale el artefacto cerca de materiales combustibles que sean afectados por el calor. No exceda la potencia nominal de la luminaria.

soportetecnico@luceco.mx
atencionclientes@luceco.mx

Importado por: Luceco México S. de R.L. de C.V.
LME 150326 1W2, Av. Lázaro Cárdenas #318,
Col. Real San Agustín, San Pedro Garza García, N.L.
México CP 66278 (Torre MX)

T +52 (81) 4737 0765
Visita nuestra página web
www.luceco.mx