



ANTES DE INICIAR LA INSTALACIÓN LEA Y
COMPRENDA TODAS LAS INSTRUCCIONES

ADVERTENCIA

Riesgo de shock eléctrico

- Verifique que se encuentre el servicio de red interrumpido antes de instalar
- No montar en superficies inflamables
- La unidad se puede caer si no está instalada correctamente.

Seguir las instrucciones de instalación

Marca: AURO LIGHTING



Modelo: AIT10624CB

GENERAL

Luminario downlight empotrado, disipador de aluminio color negro con arillo en color blanco, angulo de apertura ajustable 18º ~ 50º, TCC seleccionable de 2700K, 3000K y 4000K.

CONSERVACIÓN

- Al instalar o desinstalar el luminario desconecte la alimentación
- Manipule su luminario con cuidado.
- Conéctese únicamente a la tensión de alimentación especificada en el producto.

INSTALACIÓN

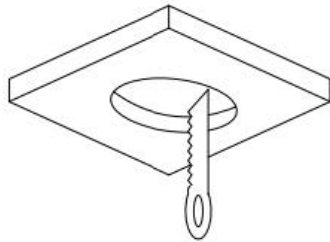
1. Remueva el luminario de su empaque original.
2. Por seguridad desconecte la alimentación eléctrica antes de realizar la instalación del luminario.
3. Identifique los cables de entrada de alimentación al luminario; negro es de línea, blanco es neutro y verde es a tierra física.
4. Revisar la información de las características eléctricas del luminario (parámetros de alimentación)
5. Conecte los cables del luminario con los cables de alimentación y asegúrese de aislarlos.
6. Conecte la alimentación eléctrica y verifique que el luminario encienda.

Nota:

Refiérase al etiquetado producto para consultar las características y especificaciones eléctricas del mismo

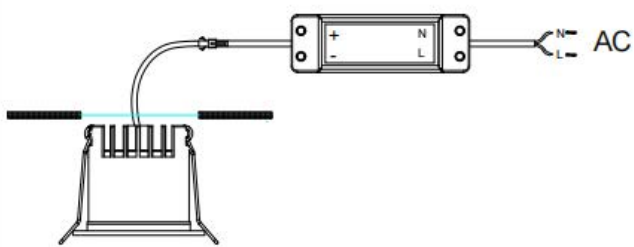
IMPORTADO POR:
WLTG MÉXICO S.A. DE C.V.
CALLE PEDRO MORENO 1786, COL. REFORMA,
SAN MATEO ATENCO, ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO
CP. 52120
WLTG.COM.MX
TELEFONO: +527229178829

A Precaución: Asegúrese de desconectar la red eléctrica antes de iniciar la instalación



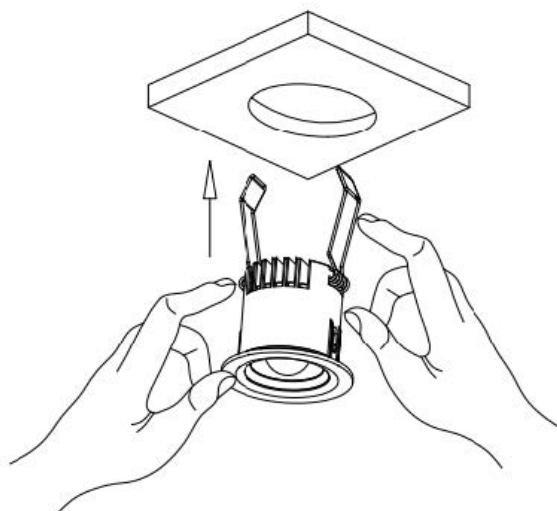
Corte un agujero en el plafon con ayuda de una cierra

B



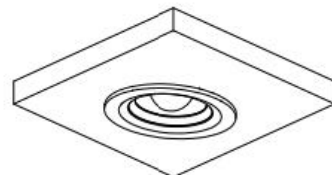
Realice las conexiones correspondientes, el cable café a la linea y el cable azul al neutro.

C



Introduzca la luminaria en el hueco haciendo presión en sus muelles.

D



Conecte la red eléctrica y compruebe su funcionamiento