

ANTES DE INICIAR LA INSTALACIÓN LEA Y
COMPRENDA TODAS LAS INSTRUCCIONES

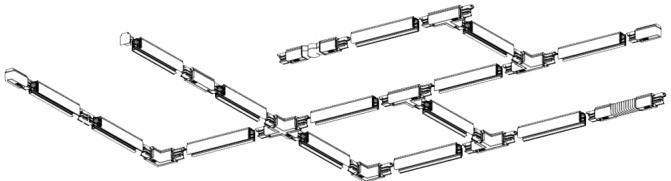
ADVERTENCIA

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

PRO TRACK



Sistema de rieles
electrificados trifasico

GENERAL

Sistema de rieles electrificados trifásicos, fabricados en aluminio con pistas de alambre de cobre 14 AWG, accesorios de conexión de esquinas, articulados, flexibles, cruz, T y lineales, fabricados en plástico PC.

CONSERVACIÓN

- Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben supervisarse para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguete.
- 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

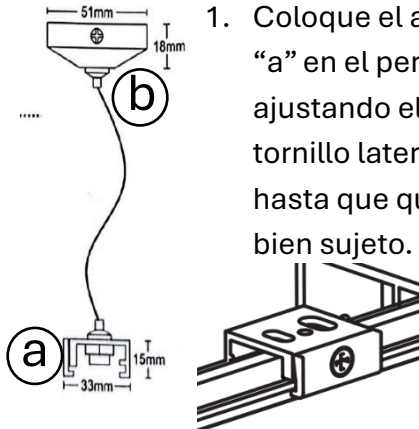
1. Remueva el riel de su empaque.
2. Monte el perfil según su tipo de instalación ya sea para empotrar suspender o sobreponer.
3. Coloque el accesorio de alimentación inicial y cable según lo necesite.
4. coloque los luminarios distribuyendolos según el diagrama de cargas.
5. coloque la tapa final, compruebe su fucionamiento.

Nota:

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

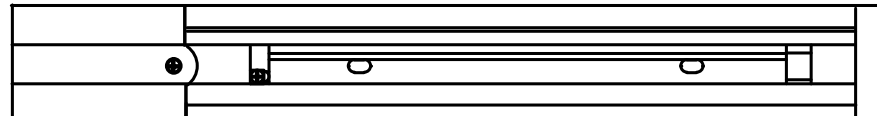
IMPORTADO POR:
WLTG MÉXICO S.A. DE C.V.
CALLE PEDRO MORENO 1786, COL. REFORMA,
SAN MATEO ATENCO, ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO
CP. 52120
WLTG.COM.MX
TELEFONO: +527229178829

1.- instalación suspendida.

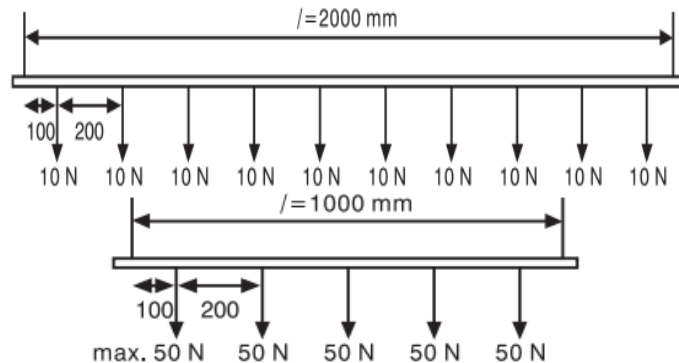


2. Fije el accesorio de anclaje con el canope “b” al plafón, usando un par de taquetes y tornillos incluidos en el kit, después ajuste el largo del cable de acero.

2.- Instalación sobrepuesta.

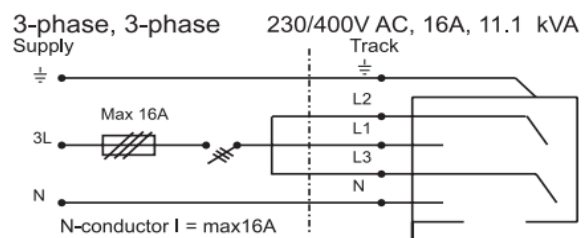
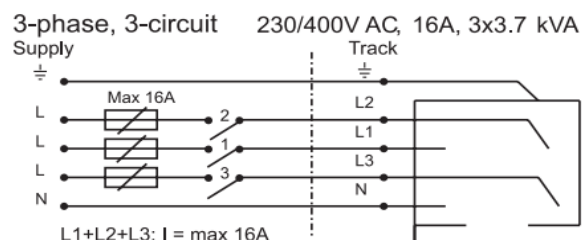
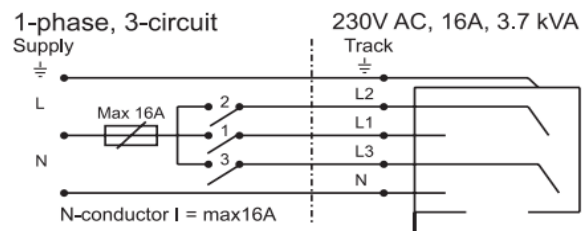
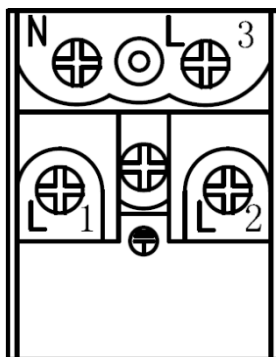


1. Taladre agujeros en el plafón a la misma altura de los agujeros del perfil, si el perfil se cortó, calcule la distribución de cargas según el peso total que soportara el perfil y realice agujeros nuevos a esas distancias.
 2. Fije el perfil a la superficie deseada utilizando taquetes y tornillos.



3. Cableado de perfil 3 líneas.

1. Retire la tapa del conector inicial.
 2. Cablee el accesorio según sea la necesidad, el sistema se presta para tener tres circuitos diferentes en el mismo perfil.
 3. Vuelva a colocar la tapa
 4. Afloje el tornillo de sujeción e inserte el accesorio dentro del riel, vuelva a apretar el tornillo.



4.- Accesorios

Afloje los tornillos B, inserte según la orientación del perfil, nótese que el perfil tiene una muesca a todo el largo, los accesorios tienen un relieve en donde entran los tornillos de sujeción, estos deberán coincidir con la muesca del perfil.

Esto aplica para todos los accesorios, en algunos casos se tendrá que asegurar de que el accesorio tenga la orientación adecuada para la trayectoria que se desee realizar.

