

ANTES DE INICIAR LA INSTALACION LEA Y COMPRENDA
TODAS LAS INSTRUCCIONES

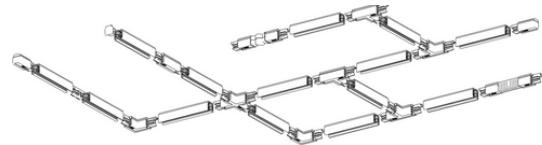
ADVERTENCIA

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

Modelo: Protrack Monofasico



GENERAL

Sistema de riel electrificado monofásico de tres pistas, fabricado en aluminio acabados en color blanco o negro, pistas de cobre equivalentes a 18 AWG, alimentación 100-240V~.

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

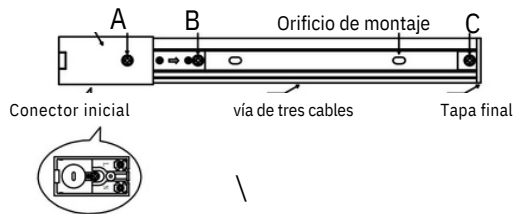
1. Remueva el luminario de su empaque original.
2. Por seguridad desconecte la alimentación eléctrica antes de realizar la instalación del luminario.
3. Identifique los cables de entrada de alimentación al luminario; negro es de línea, blanco es neutro y verde es a tierra física.
4. Revisar la información 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.

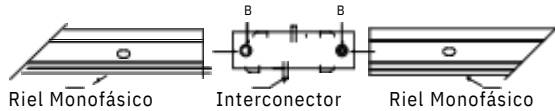
Pista de tres cables (incluye conector de alimentación y tapa de extremo).

Instalación Sobrepuesta

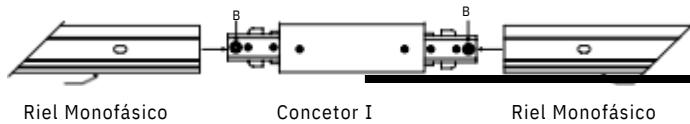


1. Perfore un orificio en el techo según el orificio de instalación del riel. Fije el riel al techo con taquetes y tornillos.
2. Retire el tornillo A con un destornillador, abra la tapa superior del conector de alimentación y conecte la alimentación. Asegúrese de que el cable de línea (L), el cable neutro (N) y el cable de tierra estén firmemente fijados y vuelva a colocar la tapa.

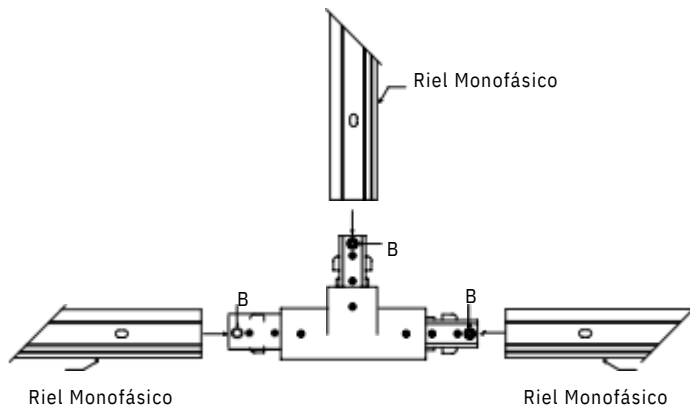
Interconector I



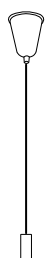
Conector I



Conector T



Instalación suspendida



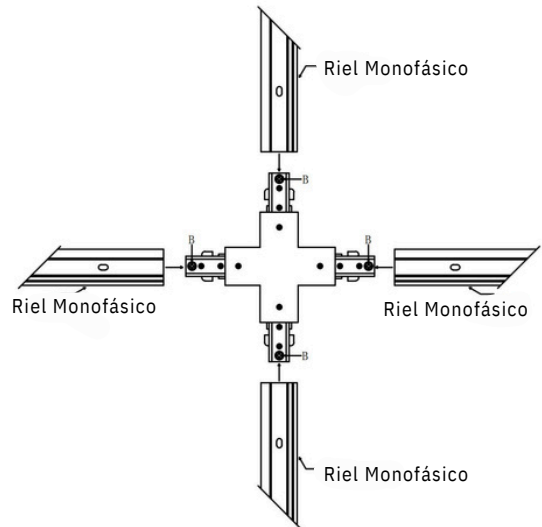
Angle al plafón la parte del canope del accesorio de suspensión con un par de taquetes y tonillos.



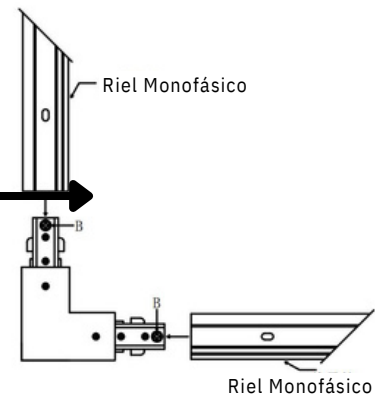
Atornille el otro extremo del accesorio de suspensión al perfil monofásico, colocando el tornillo del accesorio en uno de sus orificios.

Nota: dependiendo del peso del perfil necesitara de dos a mas suspensiones por riel.

Conector X



Conector L



1. primero retire los tornillos B en la unión a instalar.
2. Introduzca un perfil en cada extremo de la unión, teniendo en cuenta la posición de la toma de tierra física.
3. Para finalizar vuelva a colocar los tornillos B y ajústelos para asegurar la unión entre riel y accesorio.