

ZODIA SUSPENDIDA TANDEM; INICIAL, CENTRAL Y FINAL, ON-OFF o DIMEABLE 0-10 V

MODELOS:

INICIAL: Z600RT-F--, Z601RT-F--, Z602RT-F-- Z603RT-F--, Z604RT-F--, Z670RT-F--, Z631RT-F--

CENTRAL: Z605RT-F--, Z606RT-F--, Z607RT-F-- Z608RT-F--, Z609RT-F--, Z671RT-F--, Z632RT-F--

FINAL: Z610RT-F--, Z611RT-F--, Z612RT-F-- Z613RT-F--, Z614RT-F--, Z672RT-F--, Z633RT-F--

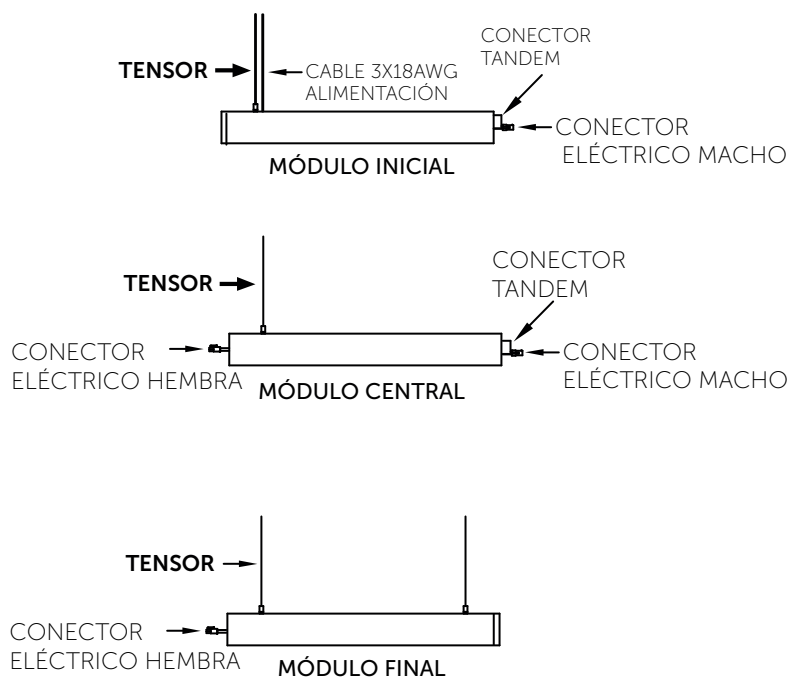
120-277 V AC LED, 20 W 0,16 A, 45 W 0,375 A, 55 W 0,45 A, 90 W 0,75 A,

50/60 Hz

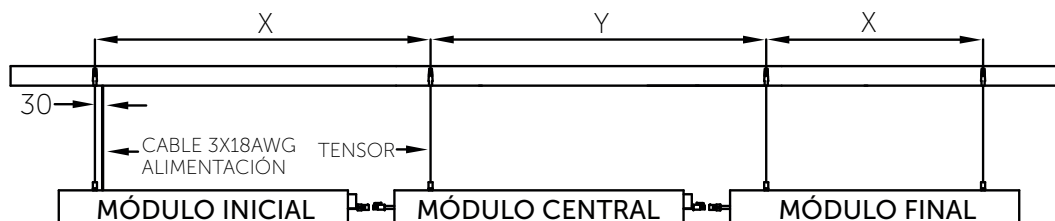
Hecho en México, uso interior

20 Wh, 45 Wh, 55 Wh, 90 Wh

MÓDULOS DEL SISTEMA TANDEM



TECHO DE CONCRETO O PLAFÓN FALSO



INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN

IMPORTANTE: Lea cuidadosamente este instructivo antes de realizar cualquier instalación.

¡ADVERTENCIA!

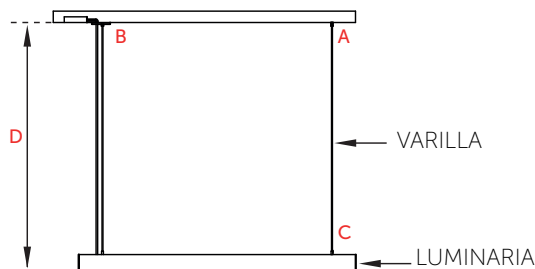
Proteja al personal de descargas eléctricas.



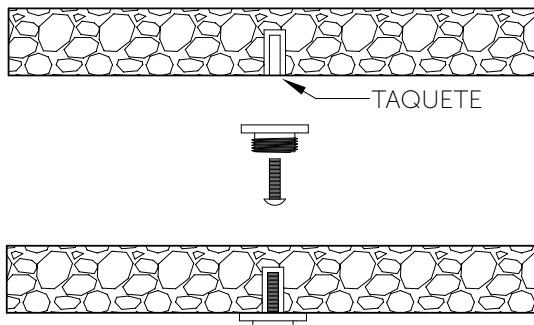
Las conexiones eléctricas deben ser realizadas por personal calificado y debe ser realizada de conformidad con la normatividad local y nacional correspondiente. Asegúrese que la línea de alimentación eléctrica 120-277 V AC esté apagada antes de instalar o dar mantenimiento a la luminaria. No encienda la línea de alimentación eléctrica hasta que la instalación entera esté completada.

1.- Instalación del luminario (Forma 1).

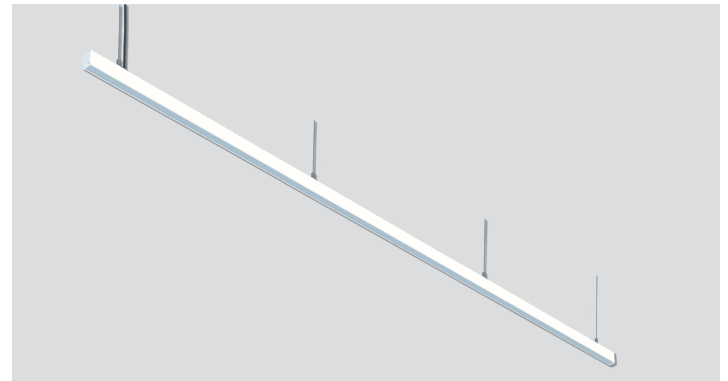
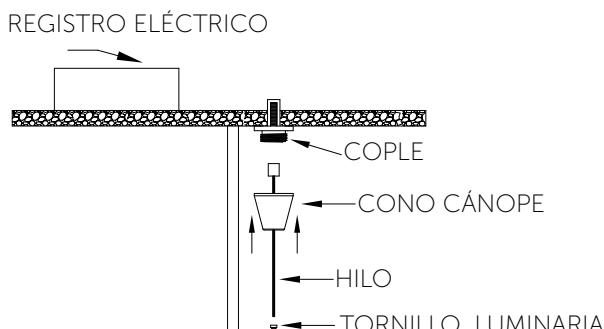
Realice los siguientes pasos para colocar la luminaria como se muestra en la figura.



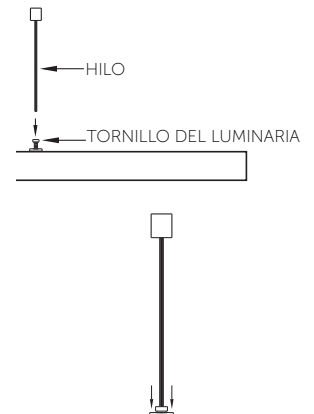
A) Perfore el techo con una broca de 1/4 para colocar el taquete. Coloque el taquete y atornille la tapa del cóno como se muestra en la siguiente figura.



B Enrosque el cóno en el cople como se muestra en la siguiente imagen.



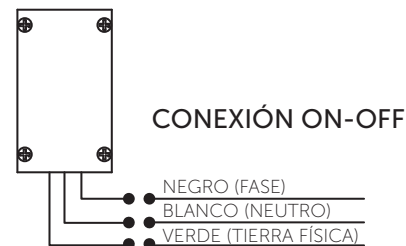
C) Para introducir el hilo que suspende al luminario, asegúrese que la rosca del tornillo de la luminaria esté lo suficientemente aflojada para poder introducir el cable.



D) Introduzca el hilo para ajustar la altura a la que estará posicionada la luminaria, para finalizar apriete la rosca del tornillo para asegurar la posición del cable.

2.- Conexión eléctrica.

Conecte los cables de la luminaria a los cables de la línea de alimentación eléctrica de acuerdo al esquema eléctrico.



IMPORTANTE: Antes de realizar las conexiones eléctricas verifique las etiquetas de conexión que acompañan a los cables de la luminaria (alimentación y dimmer 0-10 V).



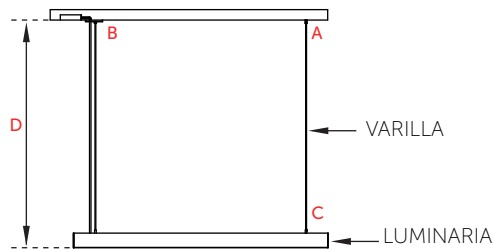
3.- Puesta en marcha.

Ponga en operación la energía eléctrica y verifique que la luminaria encienda adecuadamente.

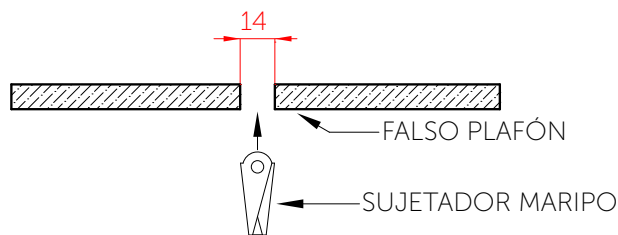
INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN

1.- Instalación de la luminaria (Forma 2).

Realice los siguientes pasos para colocar la luminaria como se muestra en la figura.



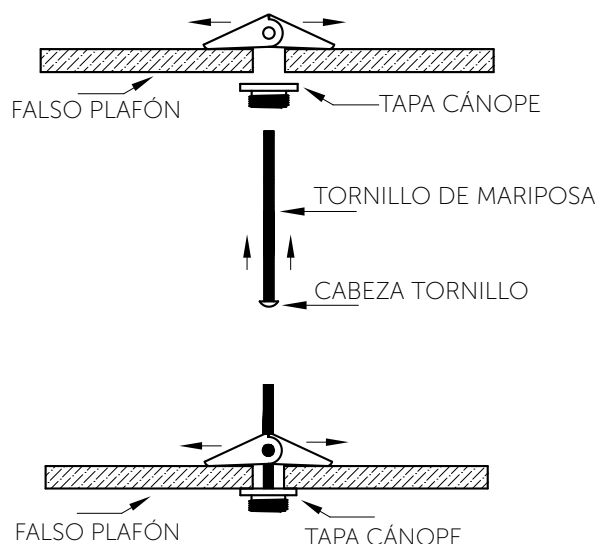
A) Realice una perforación de 14 mm en el falso plafón para insertar el sujetador mariposa tal y como se muestra.



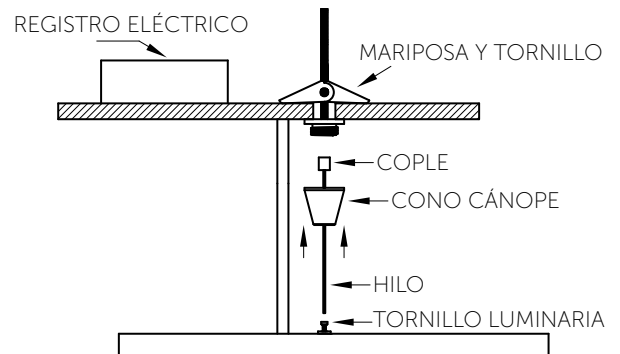
B) Introduzca el sujetador mariposa y asegúrese de que este abra correctamente quedando ajustado en el plafón.



C) Introduzca el tornillo mariposa con la cabeza hacia arriba como se muestra en la imagen y páselo dentro de la tapa del cánope



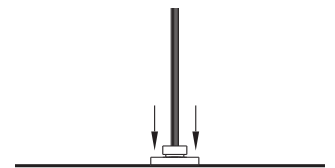
D) Coloque el cánope cónico en la tapa del cánope y ajústelo roscándolo hacia la derecha como se muestra en la imagen.



E) Para introducir el hilo que suspende la luminaria, asegúrese que la rosca del tornillo del luminario esté lo suficientemente aflojada para poder introducir el cable.

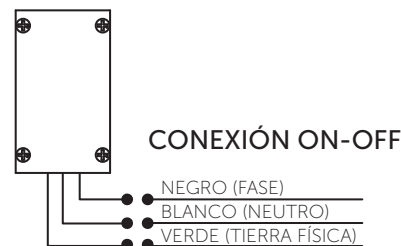


F) Introduzca el hilo para ajustar la altura a la que estará posicionada la luminaria, para finalizar ajuste la rosca del tornillo para asegurar la posición del cable.

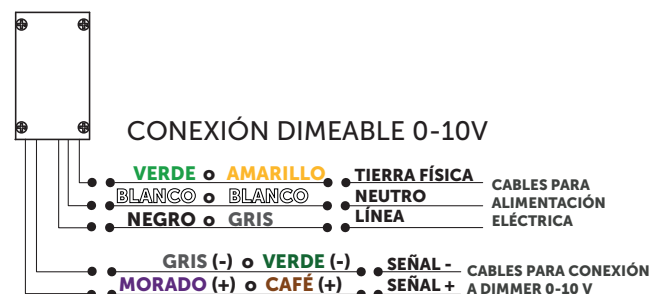


2.- Conexión eléctrica.

Conecte los cables de la luminaria a los cables de la línea de alimentación eléctrica de acuerdo al esquema eléctrico.

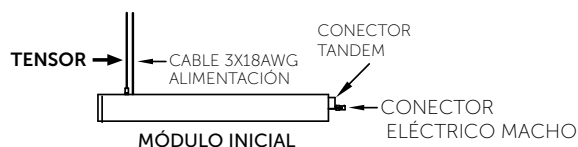


IMPORTANTE: Antes de realizar las conexiones eléctricas verifique las etiquetas de conexión que acompañan a los cables la luminaria (alimentación y dimmer 0-10 V).



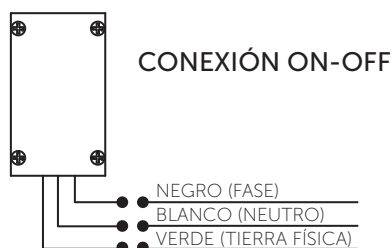
2.- Conexión en Tandem.

Para realizar la conexión en TANDEM, Primero se debe instalar el MÓDULO INICIAL, el cual incluye el cable de alimentación a la línea eléctrica.



3.- Conexión eléctrica.

Conecte los cables del MÓDULO INICIAL a los cables de la línea de alimentación eléctrica como se muestra en el esquema de conexión.

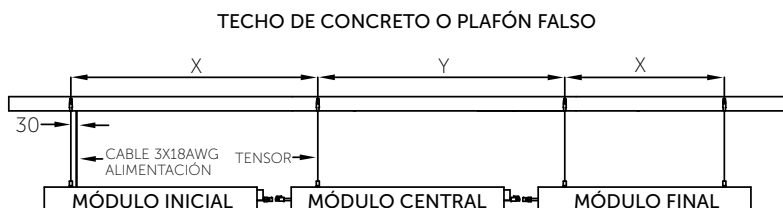


IMPORTANTE: Antes de realizar las conexiones eléctricas verifique las etiquetas de conexión que acompañan a los cables la luminaria (alimentación y dimmer 0-10 V).



4.- Instalación de módulos.

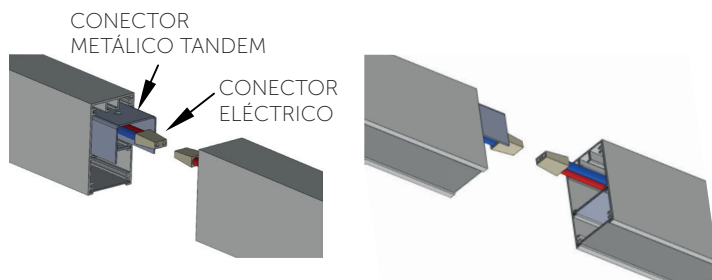
Instale los módulos CENTRAL Y FINAL como se muestra en el dibujo. Conecte los cables de los extremos para la continuidad eléctrica.



5.- Unión de módulos.

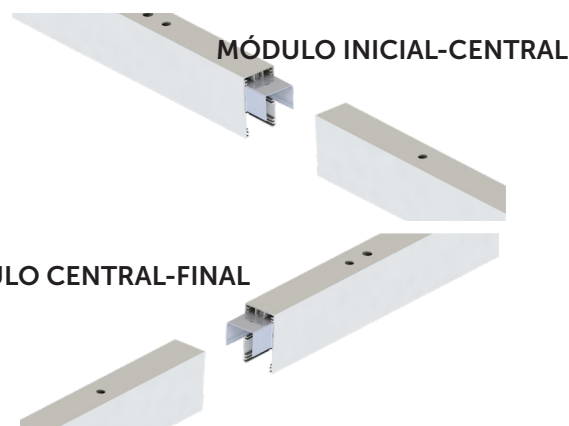
Para unir los módulos, inserte el extremo del módulo que no contiene el conector metálico tandem haciendo coincidir en el interior del extruido.

Para hacer la alineación, ajuste el cable de suspensión hasta que los dos módulos queden en línea.



6.- Insertar luminaria.

Inserte la luminaria a presión y procure que esta haya quedado fija.



7. Cubra las líneas de la unión de las luminarias con un cordón fino de silicón del mismo color que la luminaria utilizando una espátula. Limpie el silicón que se haya desbordado fuera de la línea de unión de las luminarias con un trapo de algodón y un poco de alcohol.

