

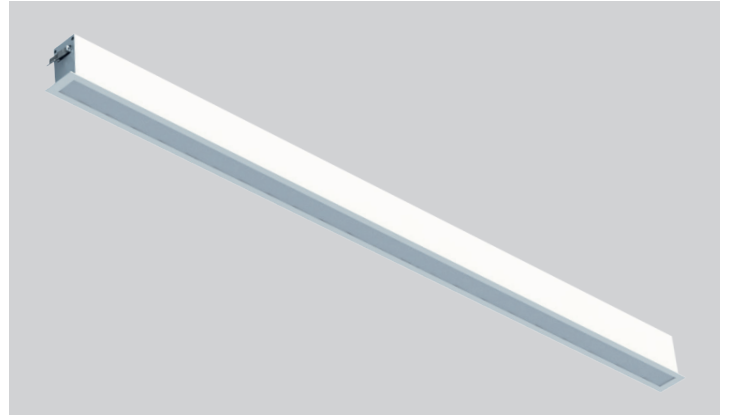
MODELOS:

Z190RE-F--, **Z191RE-F--**, **Z192RE-F--**
Z193RE-F--, **Z194RE-F--**, **Z630RE-F--**

ZODIA PARA EMPOTRAR ON-OFF o DIMEABLE 0-10 V
120-277 V AC LED, 50/60 Hz

20 W 0,07 A-0,16 A, 45 W 0,16 A-0,375 A,
55 W 0,19 A-0,45 A, 90 W 0,32 A-0,75 A

Hecho en México, uso interior
20 Wh, 45 Wh, 55 Wh, 90 Wh



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

¡ADVERTENCIA!

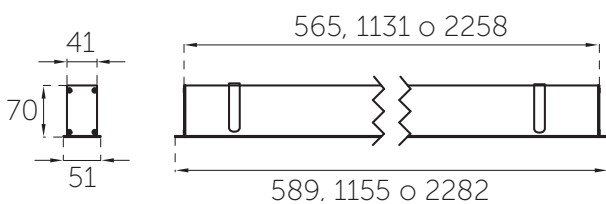


Proteja al personal de descargas eléctricas.

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 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.

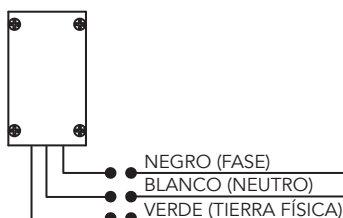
1. Preparación a la instalación.

Realice una perforación en el lugar donde instalará la luminaria según las dimensiones que se indican en la siguiente figura.



2.1 Conexión eléctrica ON-OFF.

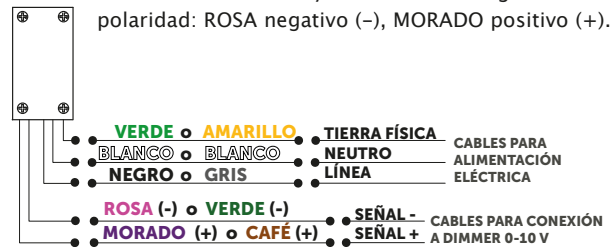
Conecte los cables de la luminaria a los cables de la línea de alimentación eléctrica de acuerdo al esquema eléctrico.



2.2 Conexión eléctrica 0-10 V.

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).

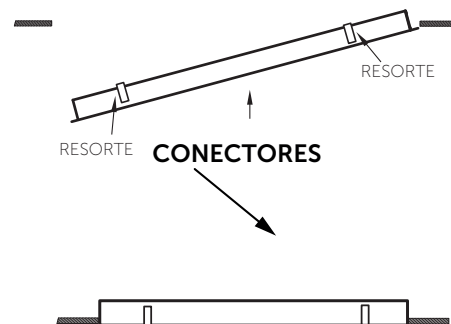
ADVERTENCIA: Si usted tiene un cableado para su dimmer: MORADO y ROSA utilice la siguiente polaridad: ROSA negativo (-), MORADO positivo (+).



NOTA: Instalar refuerzos de canal listón o perfil en las ubicaciones de lámparas o accesorios que se fijen al cielo.

3. Instalación de la luminaria en plafón.

Introduzca la luminaria por el hueco realizado. Gire los resortes como se muestra en la figura e introduzca la luminaria, primero en un extremo y después el otro. Suelte los resortes hasta que trabe y acomode la luminaria para que quede alineada.



4. Puesta en operación.

Conecte la energía eléctrica y verifique que la luminaria encienda correctamente.