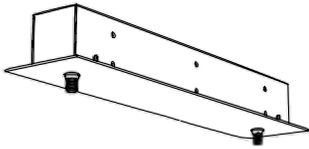
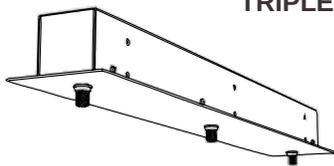




PRODUCTO



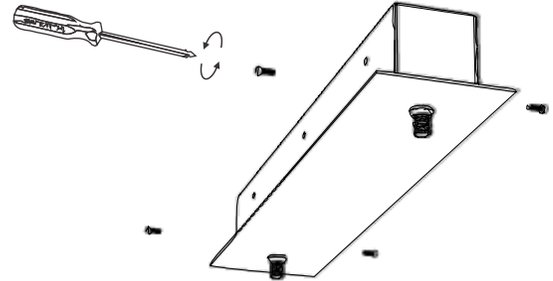
DOBLE



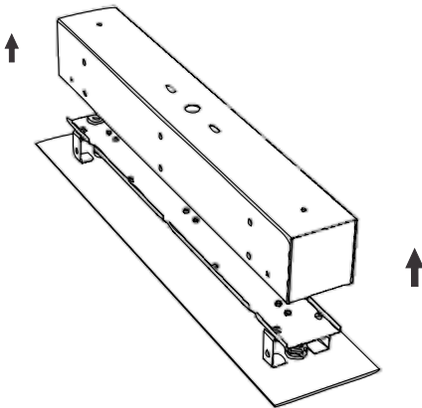
TRIPLE

PARA SOBREPONER

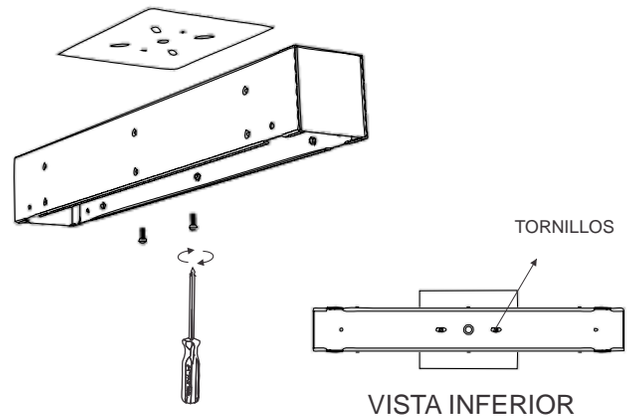
1. Desatornillar los tornillos laterales.



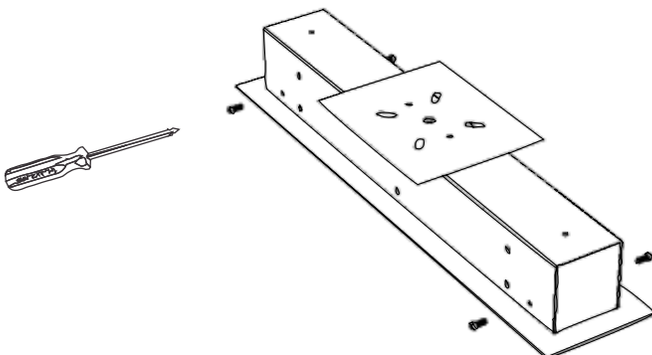
2. Halar y retirar el Plafón cuidadosamente.



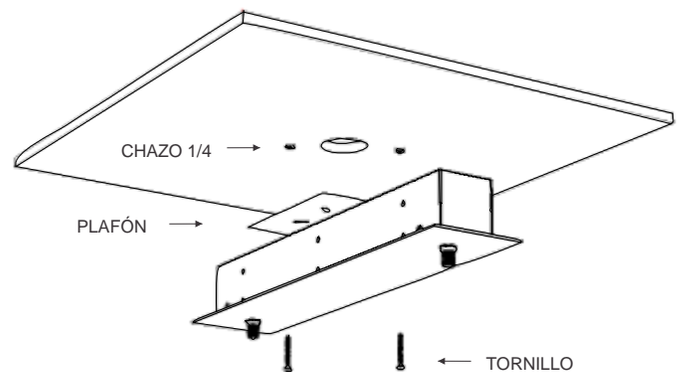
3. Ensamblar el complemento adjunto en el Plafón con ayuda de los tornillos.



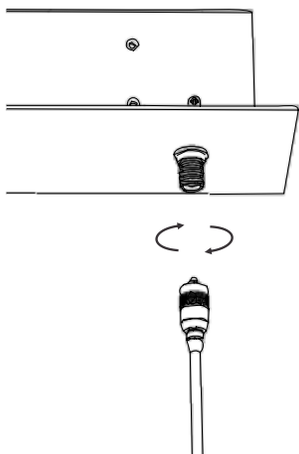
4. Ensamblar el Plafón y atornillar.



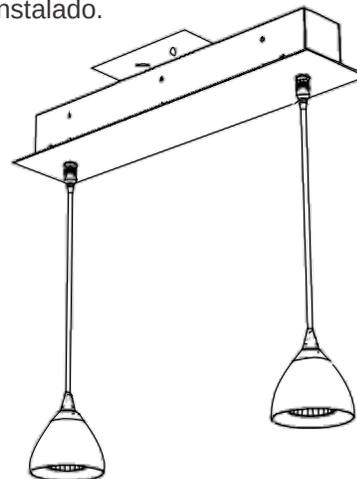
5. Instalar chazos de 1/4 en la superficie a elegir y atornillar el Plafón a estos.



6. Ensamblar la Luminaria en el Plafón siguiendo los pasos de Instalación en el manual de la Luminaria.



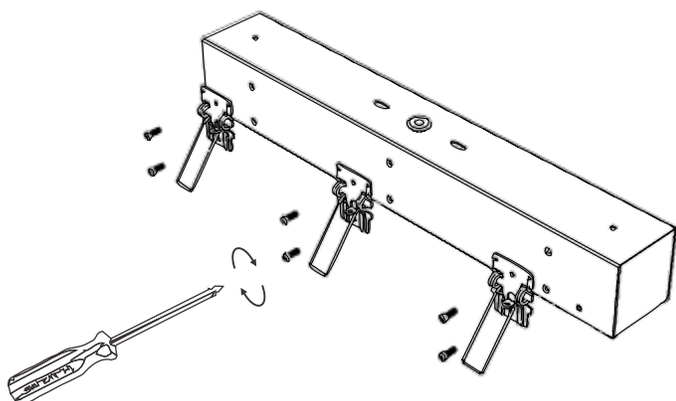
7. Producto Instalado.



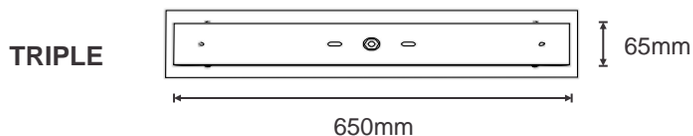
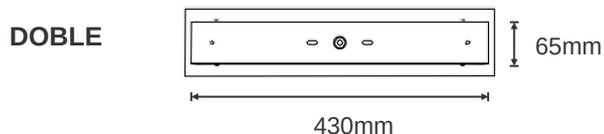
Nota: Ejemplo de Producto Instalado con una Luminaria MONOPOINT LXXI

PARA INCRUSTAR

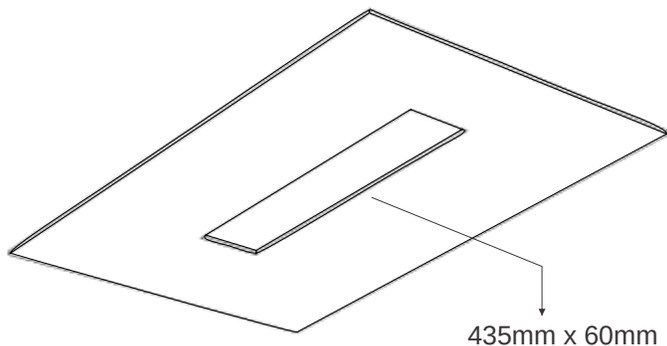
1. Ensamble los resortes en los orificios laterales del plafón con ayuda de los tornillos.



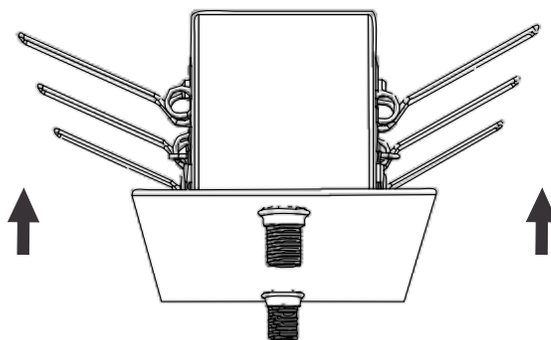
8. Planos de Referencia del orificio del techo para los Plafones Dobles y Triples.



9. Realizar perforación en cielo raso o lugar de instalación, según el Plano de Referencia.

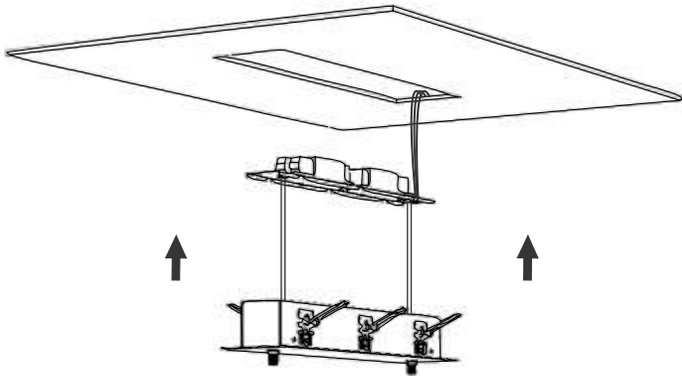


10. Alistar los resortes.



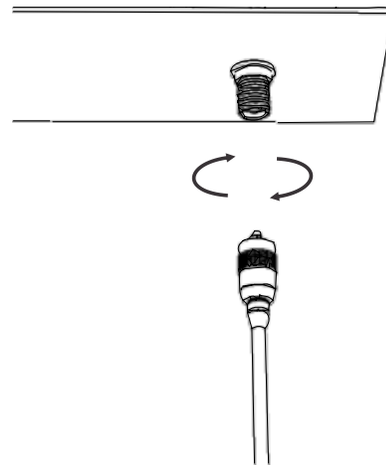
NOTA: Perforación para instalar el Plafón Doble.

11. Conectar cables y empotrar en la superficie a elegir.



NOTA: Empotrar el Porta Transformador Plafón seguido por la Luminaria.

12. Ensamblar la Luminaria en el Plafón siguiendo los pasos de Instalación en el manual de la Luminaria.

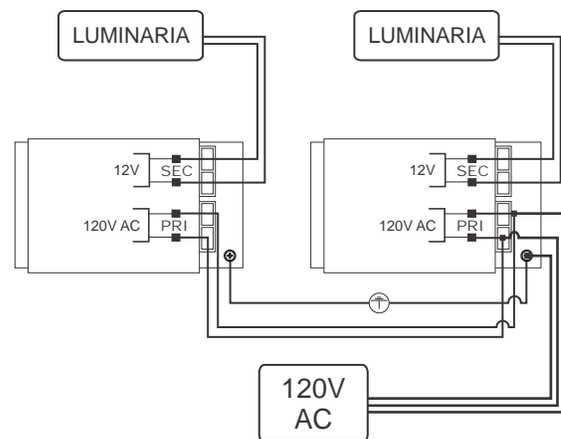


13. Producto Instalado.



Nota: Ejemplo de Producto Instalado con una Iluminaria MONOPOINT LXXI

14. DIAGRAMA DE CONEXIÓN INTERNO TRANSFORMADOR ELECTROMAGNETICO.



RECOMENDACIONES

- ✓ Ver características de la luminaria y equipo eléctrico en la hoja de especificación técnica del producto.
- ✓ Antes de realizar cualquier cambio o mantenimiento se debe desconectar el equipo eléctrico de la alimentación de la red.
- ✓ Evitar instalar el equipo eléctrico en lugares totalmente cerrados, preferiblemente debe tener una fuente de ventilación, sobre techos de madera colocar sobre una baldosa, para evitar que se queme la madera.
- ✓ Cuando se realice el cambio de bombillo que ha llegado al final de su vida útil, se debe reemplazar por un bombillo de marca reconocida.
- ✓ Si se conectan dos o mas bombillos a un mismo transformador verificar que estos no sobrepasen la potencia indicada en el mismo transformador.
- ✓ Si se usa transformador electrónico realizar un óptimo empalme para seguridad de la instalación.
- ✓ Cualquier cambio o mantenimiento debe ser realizado por personal capacitado para lograr resultados más efectivos.
- ✓ Para limpieza y mantenimiento utilizar agua tibia y un paño limpio, evite usar detergentes y materiales abrasivos.