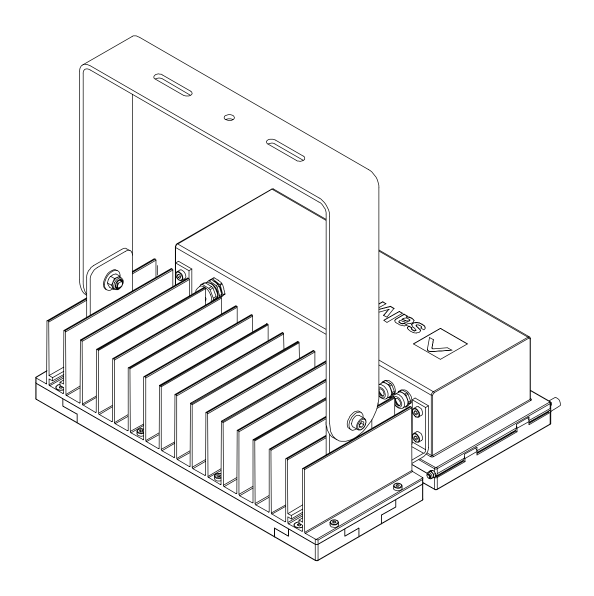
## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Led





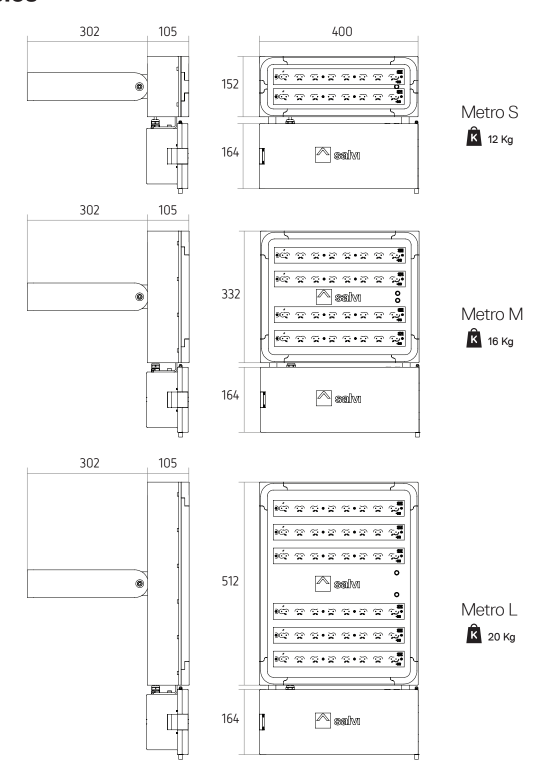
Lea atentamente estas instrucciones antes de empezar el montaje.



**NO** CONECTAR EL MÓDULO LED DIRECTAMENTE A 220V-240V



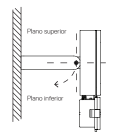
### **Modelos**



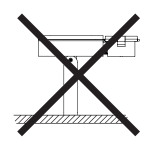
## Instalación



Instalación en techo

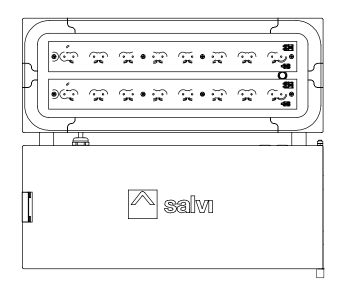


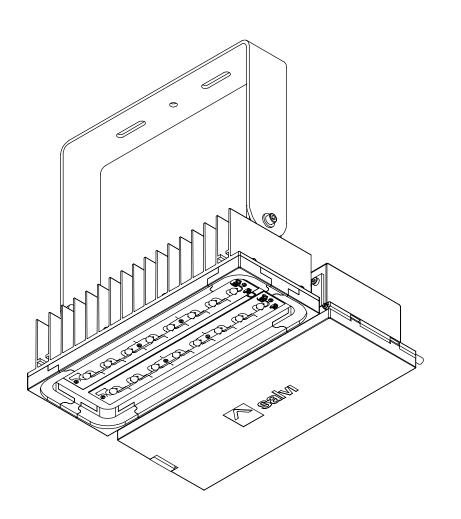
Instalación en pared. No inclinable en el plano superior



Producto no apto para instalación en suelo según esquema

# Componentes

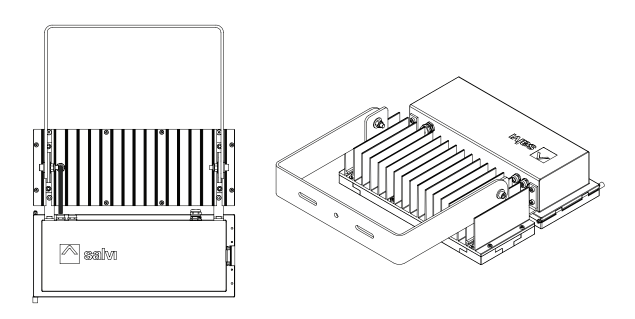


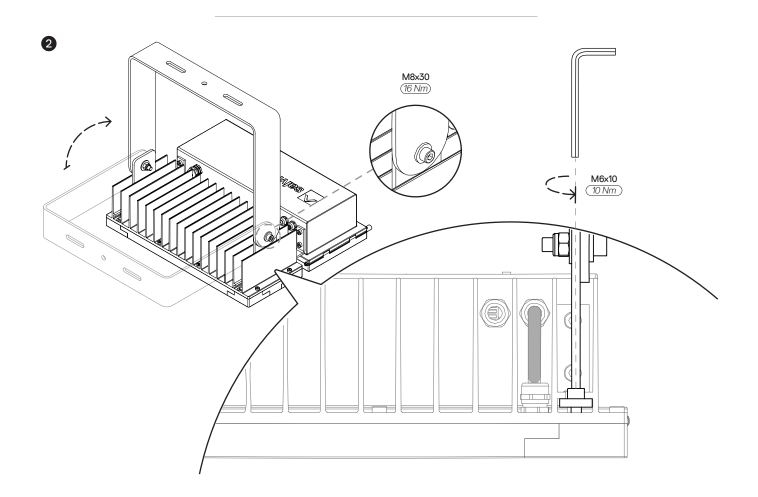


## Lira

Los proyectores deben estar fijados por al menos dos dispositivos de fijación. Los medios de fijación deben ser acordes al peso de la luminaria. Los medios de fijación deberán soportar un peso mínimo de 4 veces el peso de la luminaria, incluido su propio peso en Kg.

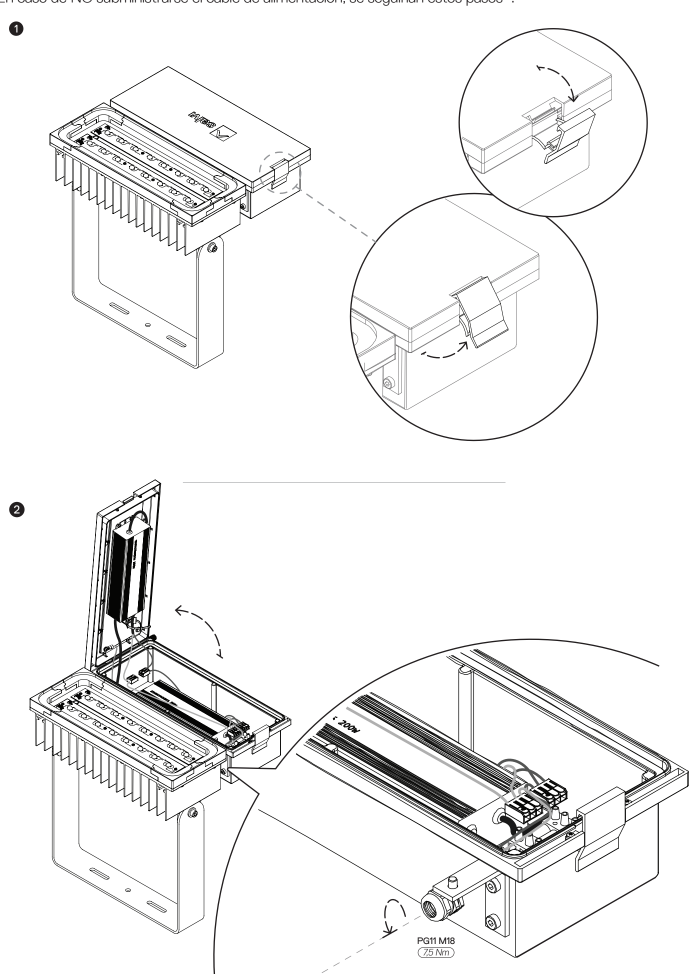


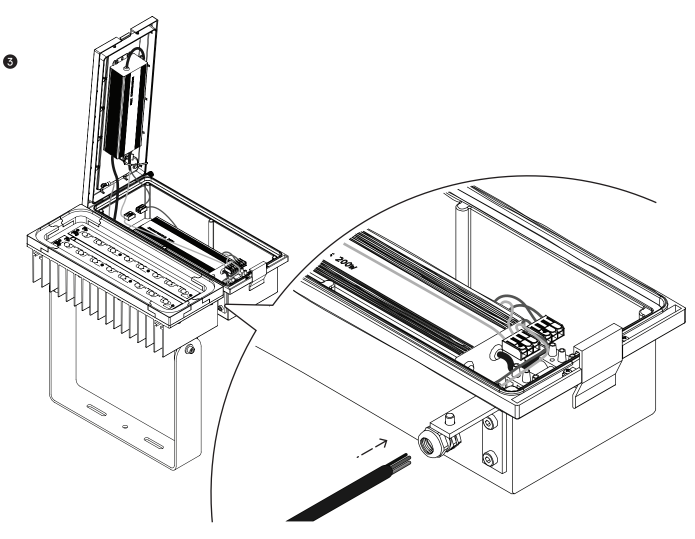


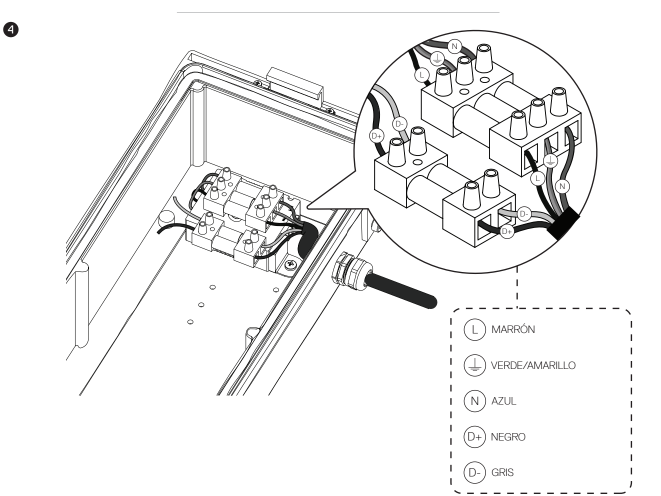


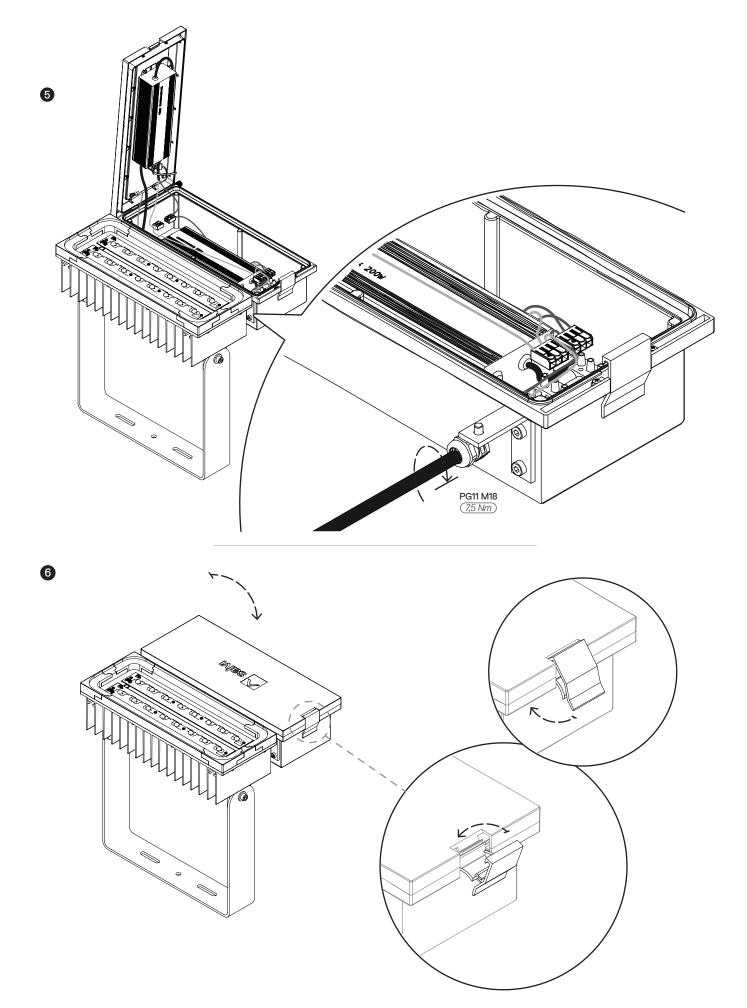
# Montaje

En caso de NO subministrarse el cable de alimentación, se seguirían estos pasos\*:









<sup>\*</sup> En caso de subministrarse el cable de alimentación, la luminaria NO tendría que abrirse para hacer el conexionado a red.
Para conectar el cable de alimentación se tiene que disponer de los siguientes elementos:
Bloque de conexión tipo borne con tornillo, Bloque de conexión de 3 polos (L, N, TT), una tensión asignada de 250V y 10A, Bornes con capacidad de colocar manguera de 1,5 mm² a 2,5 mm² (conexión entr luminaria e instalación), que el bloque de conexión sea adecuado al tipo de manguera tanto de la luminaria como de la instalación, el grado de IP del bloque de conexión debe ser IP66 y tiene que estar conforme a EN 60998-2-1 o EN 60998-2-2.

#### Características técnicas:

Voltaje: AC 220V-240V Frecuencia: 50/60 Hz

Potencia: 7W / 700W (Nota: ver etiqueta general del producto)

Temperatura ambiente nominal máxima (t<sub>a</sub>): -30°C / +50°C (Nota: ver etiqueta general del producto)

Altura de montaje apr.: hasta 40 m

Clase I (Opcional clase II)

Superficie efectiva proyectada al viento:

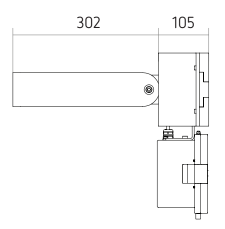
Model S: 0,1264m<sup>2</sup>
 Model M: 0,1984m<sup>2</sup>
 Model L: 0,2704m<sup>2</sup>

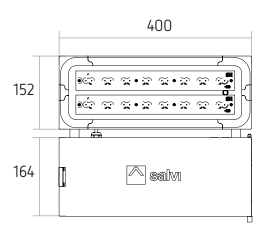


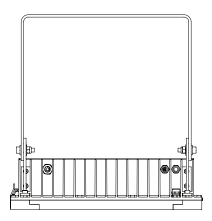














Luminaria apta solo para uso externo · La manipulación y/o reposición de los componentes LED, la fuente de luz, etc., debe realizarla el fabricante, su servicio técnico, o personal cualificado equivalente, de no ser así, se perderá la garantía del producto · El mantenimiento o reposición de cualquiera de los componentes deberá realizarse con elementos idénticos o en su caso con los recomendados por SALVI · Para el reemplazo del módulo led, seguir el procedimiento descrito en el documento de Salvi "Cambio del módulo led en la luminaria Metro" · Si el cable flexible o cordón de esta luminaria está dañado, debe sustituirse exclusivamente por el fabricante o su servicio técnico o una persona de cualificación equivalente con objeto de evitar cualquier riesgo · Esta luminaria és un proyector y el terminal permite adaptarla a la posición que desee el cliente. · En caso de rotura de la pantalla de protección, esta se deberá sustituir por una nueva · Pantalla de protección fabricada con polimetacrilato PMMA o vidrio templado · La luminaria debería colocarse de forma que no se espera una mirada prolongada a la luminaria a una distancia más cercana a 9,00 m. El embalaje de este producto está considerado como envase industrial siendo su receptor un profesional.

