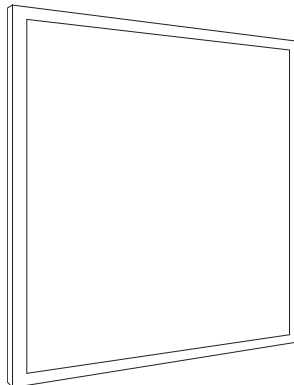




INSTALLATION INSTRUCTIONS

SLM14 | SLM22 | SLM24

SLM- LED SLIM PANEL



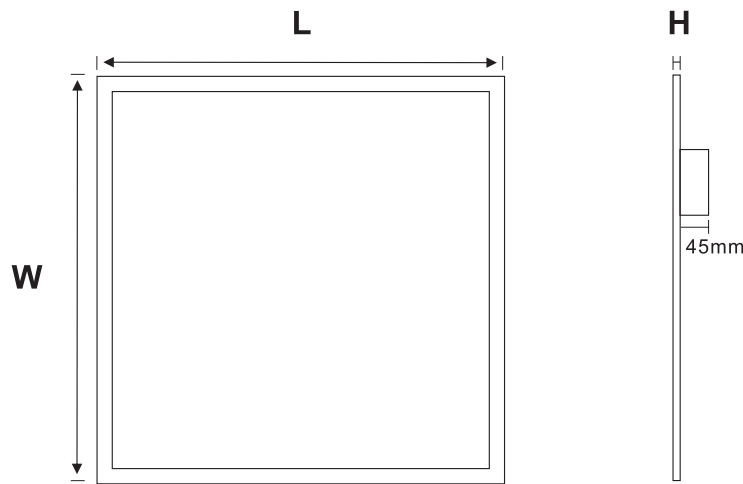
SAFETY PRECAUTION:

IMPORTANT: READ INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE INSTALLING. KEEP THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE.

WARNING: RISK OF FIRE OR ELECTRICAL SHOCK

- THIS PRODUCT MUST BE INSTALLED IN ACCORDANCE WITH THE APPICABLE INSTALLATION CODE BY A QUALIFIED ELECTRICIAN WHO IS FAMILIAR WITH THE CONSTRUCTION AND OPERATION OF THE PRODUCT AND HAZARDS INVOLVED.
- Turn off electrical power at fuse or circuit breaker box before wiring fixture to the power supply.
- Turn off the power when you perform any maintenance.

DIMENSIONS:



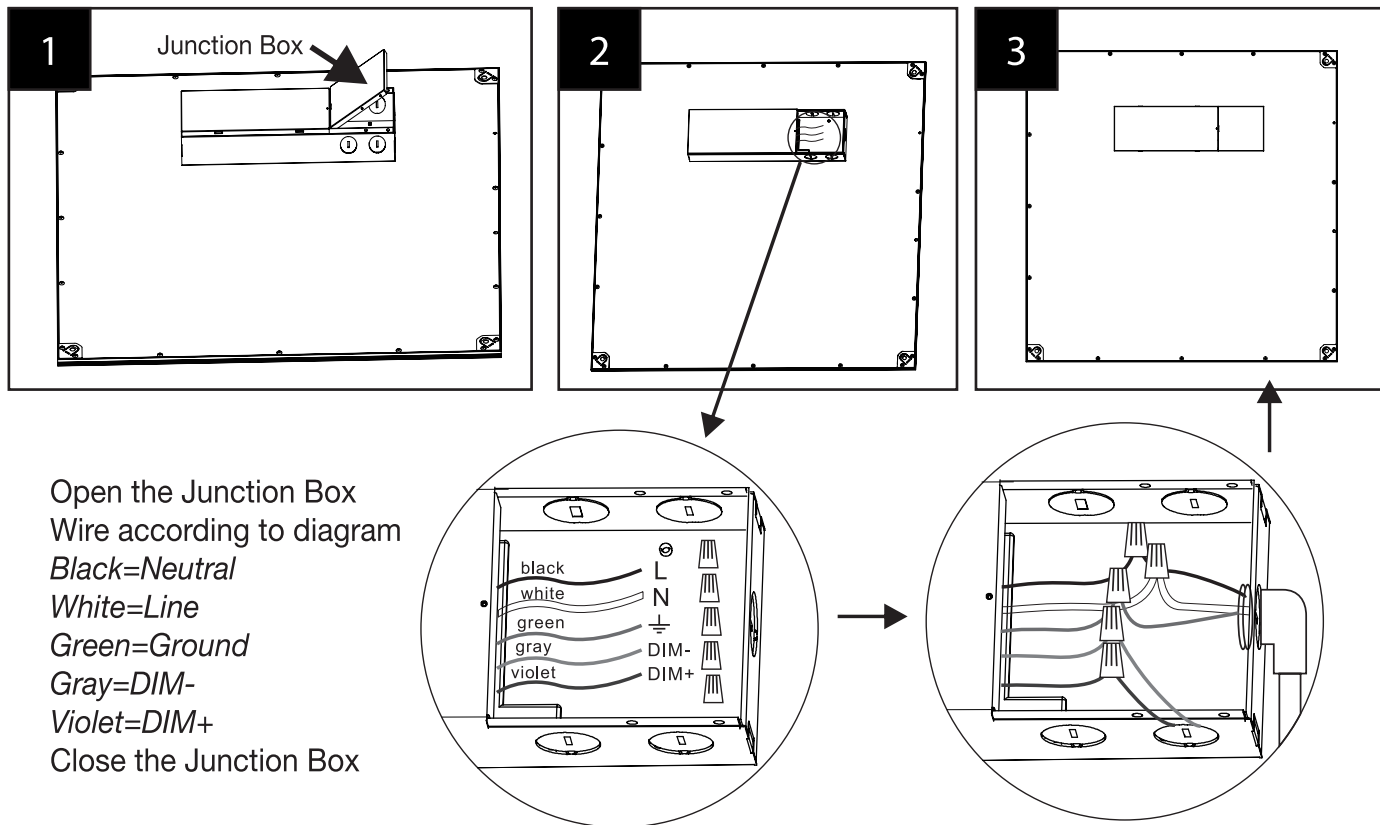
Model	L x W x H* (in)	L x W x H* (mm)
SLM14	11.74 x 47.6 x 0.4	298 x 1209 x 10
SLM22	23.7 x 23.7 x 0.4	602 x 602 x 10
SLM24	23.7 x 47.6 x 0.4	602 x 1209 x 10

*Driver Height= 1.77" (45mm)

WIRING:

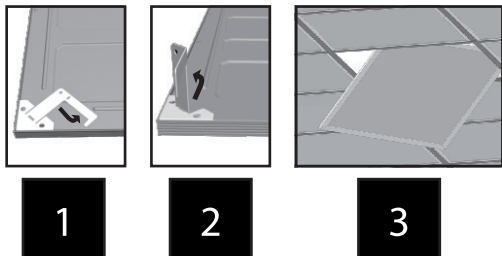
ALWAYS TURN OFF THE POWER SUPPLY FROM MAIN CIRCUIT BREAKER FIRST!

0-10V DIMMING



INSTALLATION:

RECESSED GRID CEILING

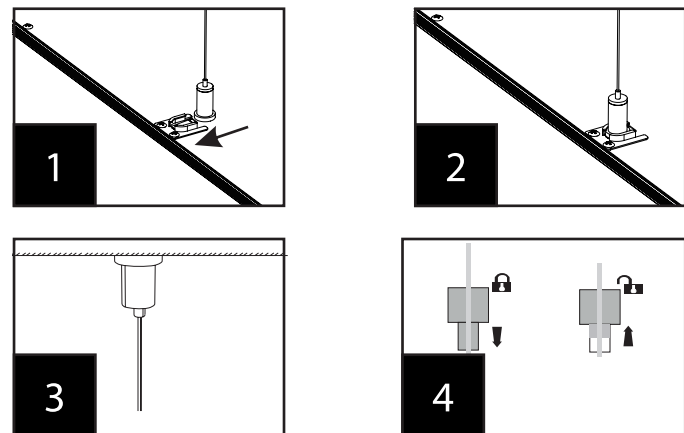


1

2

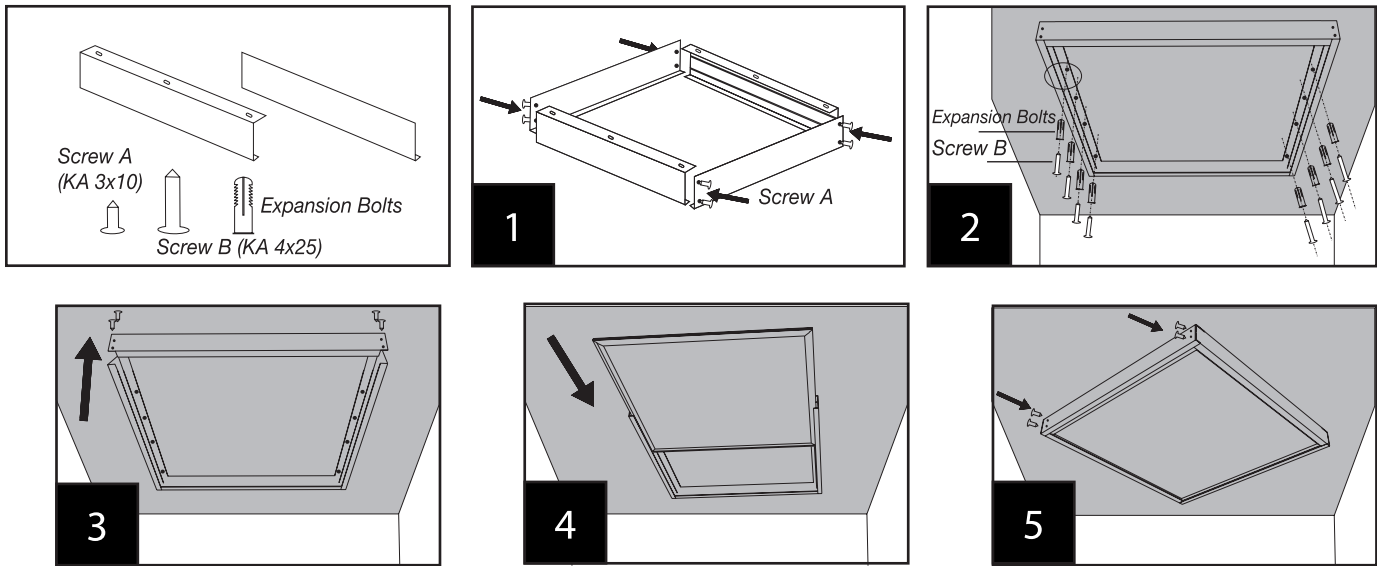
3

SLM-SCK-A SUSPENSION CABLE KIT (OPTIONAL)



INSTALLATION:

SLM-SMK-A SURFACE MOUNT KIT (OPTIONAL)



Assemble the frame using Screw A (KA 3x10) (Figure 1)

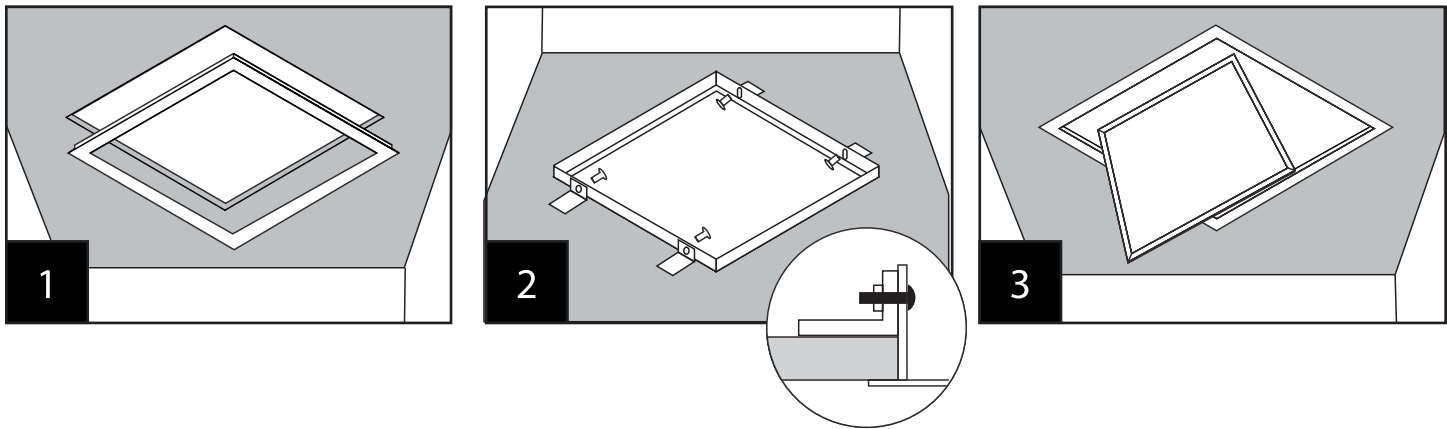
Attach the frame to the ceiling using Screw B (KA 4x25) and Expansion Bolts. (Figure 2)

Remove one side of the frame. (Figure 3)

Slide SLM Panel into the frame. (Figure 4)

Replace the last side and reattach with Screw A. (Figure 5)

SLM-RMK-A RECESSED MOUNTING KIT(OPTIONAL)



Place the mounting frame in the ceiling. (Figure 1)

Attach the frame to the ceiling as shown. (Figure 2)

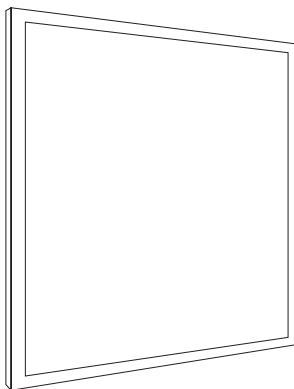
Insert the SLM Panel into the recessed mounted frame. (Figure 3)



INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

SLM14 | SLM22 | SLM24

SLM- PANNEAU SLIM LED



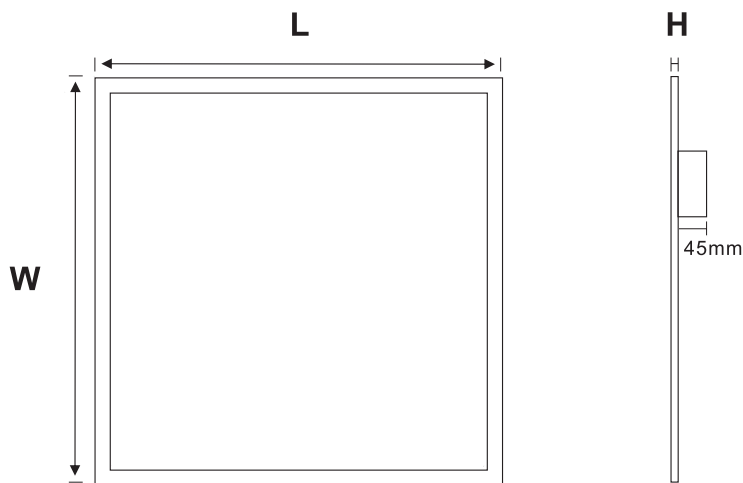
MESURES DE SÉCURITÉ:

IMPORTANT: LISEZ ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS AVANT D'INSTALLER. CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS POUR RÉFÉRENCE FUTURE.

ATTENTION: RISQUE D'INCENDIE OU D'ÉLECTROCUTION

- Ce produit doit être installé conformément au code d'installation approprié par un électricien qualifié qui connaît la construction et le fonctionnement du produit et les risques encourus.
- Coupez l'alimentation électrique au fusible ou au boîtier disjoncteur avant de brancher l'appareil à l'alimentation électrique.
- Éteignez l'alimentation lorsque vous effectuez une opération de maintenance.

DIMENSIONS:



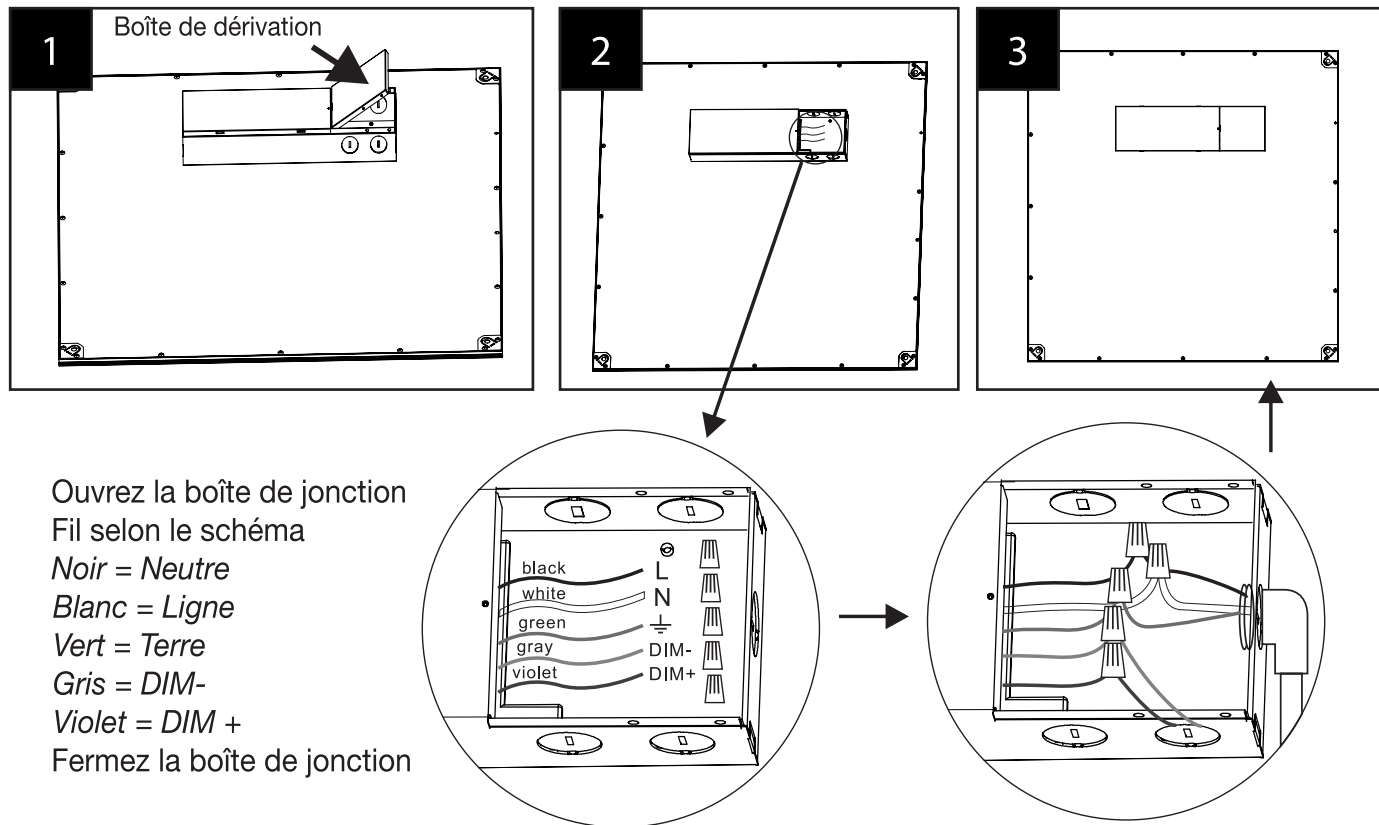
Modèle	L x W x H* (in)	L x W x H* (mm)
SLM14	11.74 x 47.6 x 0.4	298 x 1209 x 10
SLM22	23.7 x 23.7 x 0.4	602 x 602 x 10
SLM24	23.7 x 47.6 x 0.4	602 x 1209 x 10

*Pilote Hauteur = 1,77" (45mm)

CÂBLAGE:

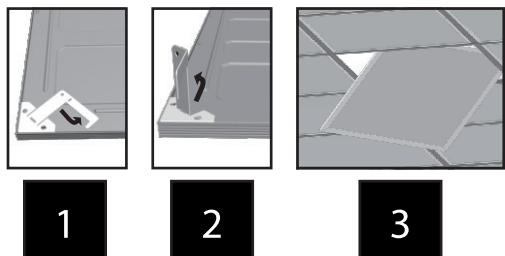
TOUJOURS COUPER L'ALIMENTATION DU DISJONCTEUR PRINCIPAL EN PREMIER!

0-10V GRADATION

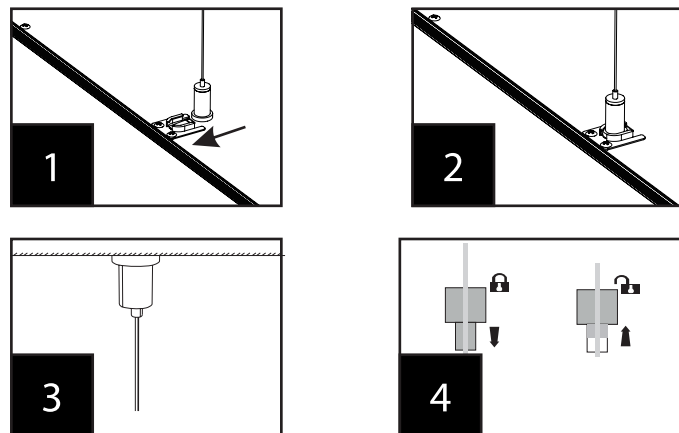


INSTALLATION:

PLAFOND DE LA GRILLE ENCASTRÉE

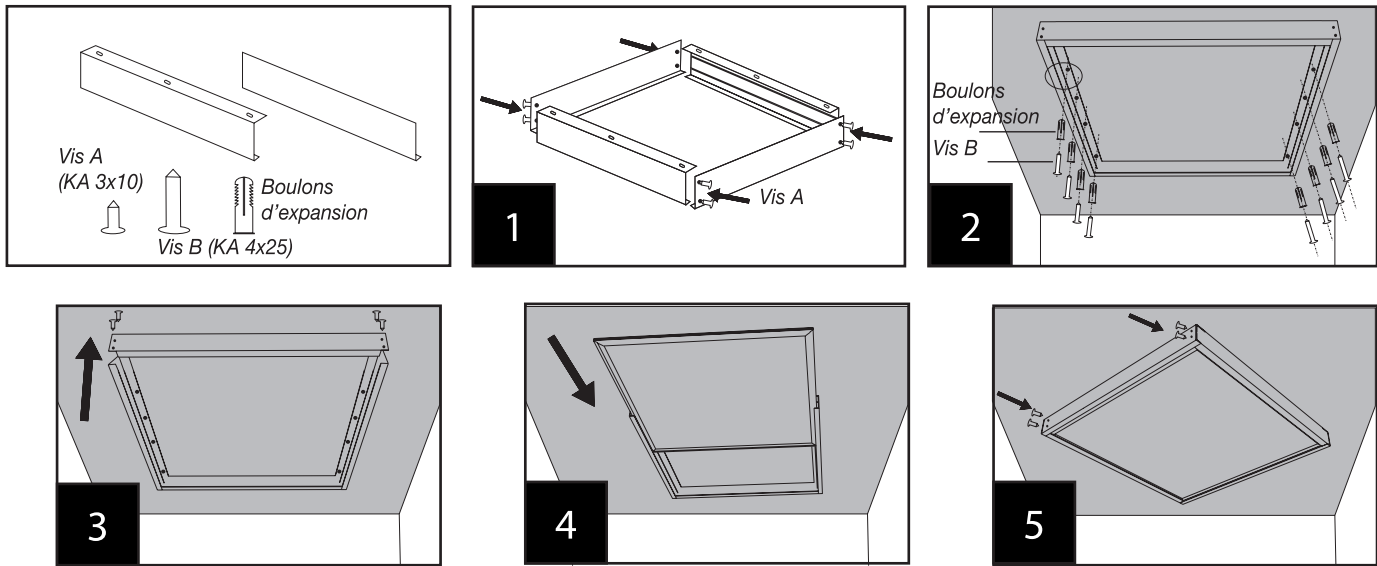


SLM-SCK-A KIT DE CÂBLE DE SUSPENSION (OPTIONNEL)



INSTALLATION:

SLM-SMK-A KIT DE MONTAGE EN SURFACE (EN OPTION)



Assembler le cadre à l'aide de la vis A. (KA 3x10) (Figure 1)

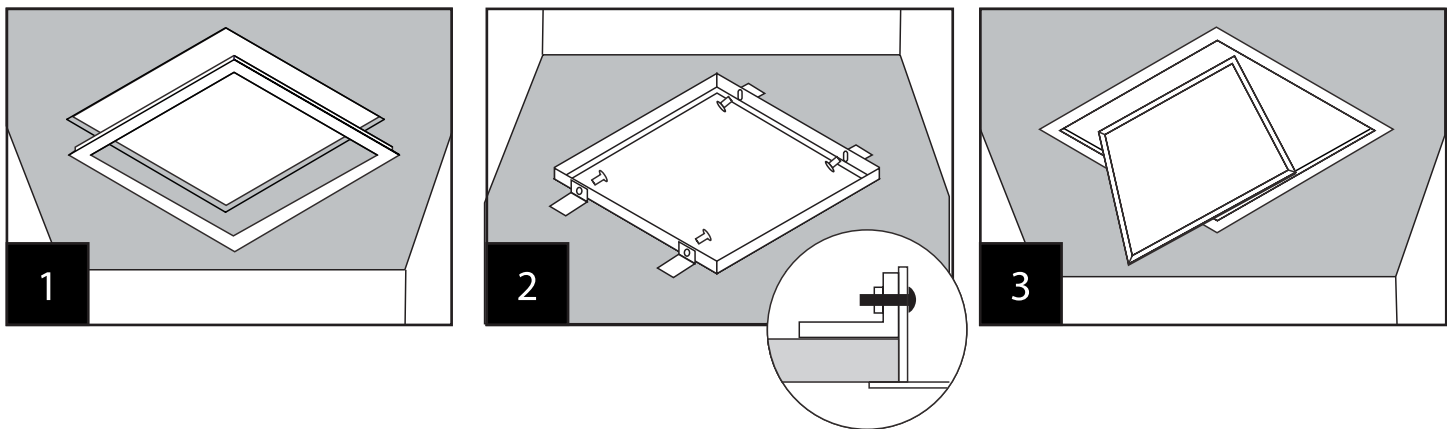
Fixez le cadre au plafond à l'aide de la vis B (KA 4x25) et des boulons d'expansion. (Figure 2)

Retirez un côté du cadre. (Figure 3)

Faites glisser le panneau SLM dans le cadre. (Figure 4)

Replacez le dernier côté et fixez-le à l'aide de la vis A. (Figure 5)

SLM-RMK-A KIT DE MONTAGE ENCASTRÉ (OPTIONNEL)



Placez le cadre de montage dans le plafond. (Figure 1)

Fixez le cadre au plafond comme indiqué. (Figure 2)

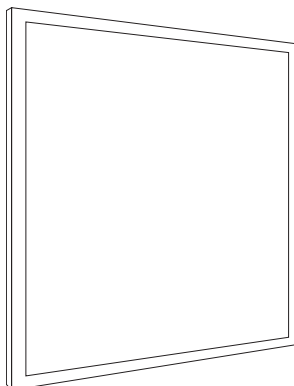
Insérez le panneau SLM dans le cadre encastré. (Figure 3)



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

SLM14 | SLM22 | SLM24

SLM- LED PANEL DELGADO



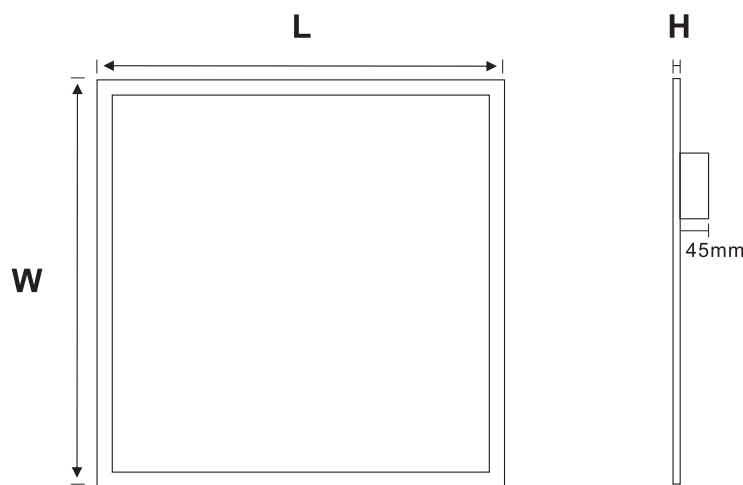
PRECAUCIONES DE INSTALACIÓN:

**IMPORTANTE: LEA LAS INSTALACIONES CUIDADOSAMENTE ANTES DE INSTALAR.
CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES PARA REFERENCIA FUTURA.**

ADVERTENCIA: RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA

- Este producto debe ser instalado de acuerdo con el código de instalación aplicable por un electricista calificado que esté familiarizado con la construcción y operación del producto y los riesgos involucrados.
- Desconecte la corriente eléctrica en el fusible o en la caja del disyuntor antes de conectar el dispositivo a la fuente de alimentación.
- Desconecte la corriente cuando realice cualquier mantenimiento.

DIMENSIONES:



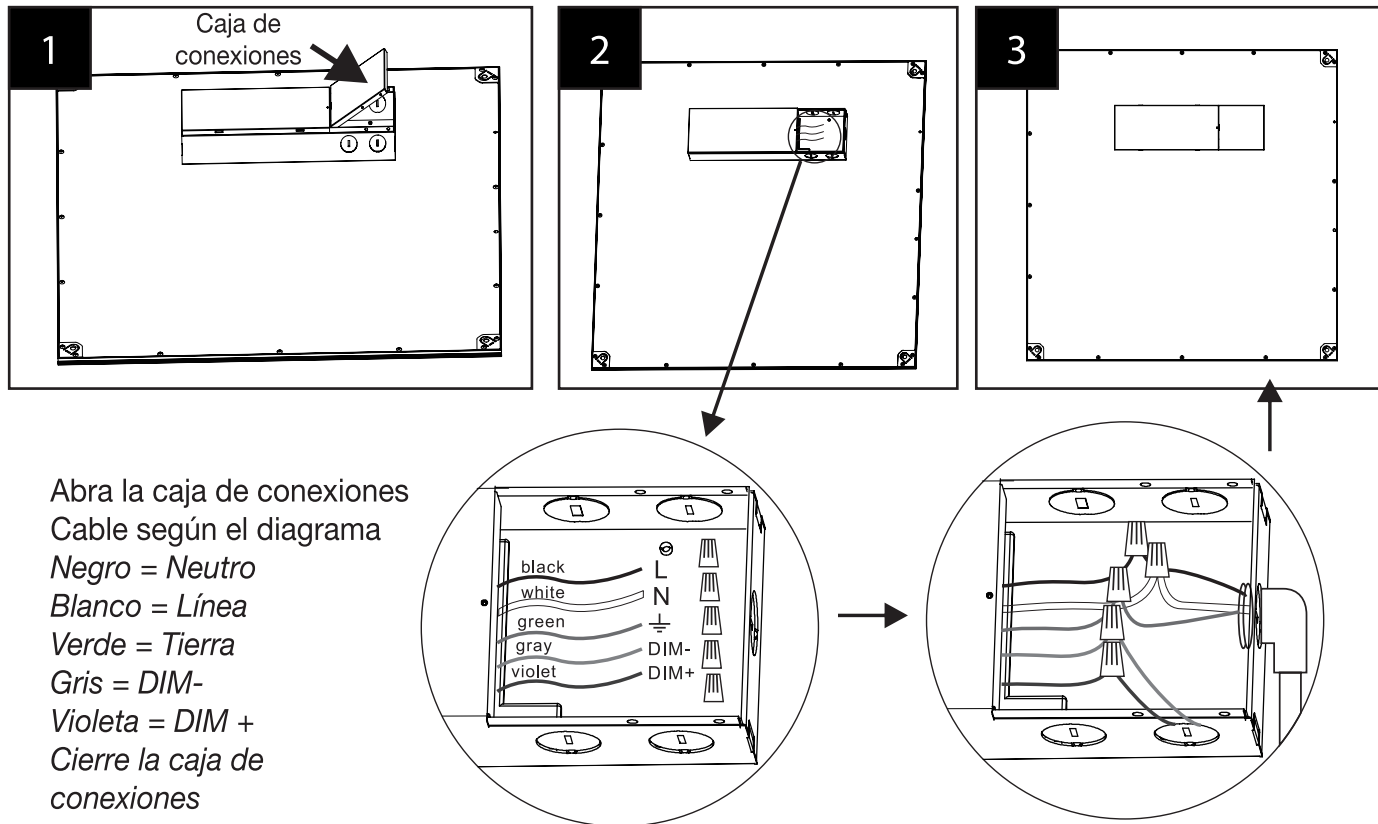
Model	L x W x H* (in)	L x W x H* (mm)
SLM14	11.74 x 47.6 x 0.4	298 x 1209 x 10
SLM22	23.7 x 23.7 x 0.4	602 x 602 x 10
SLM24	23.7 x 47.6 x 0.4	602 x 1209 x 10

*Conductor Altura = 1,77" (45 mm)

ALAMBRADO:

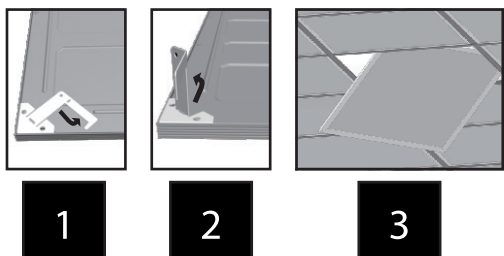
¡SIEMPRE APAGUE PRIMERO LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN DEL INTERRUPTOR DE CIRCUITO PRINCIPAL!

OSCURECIMIENTO 0-10V

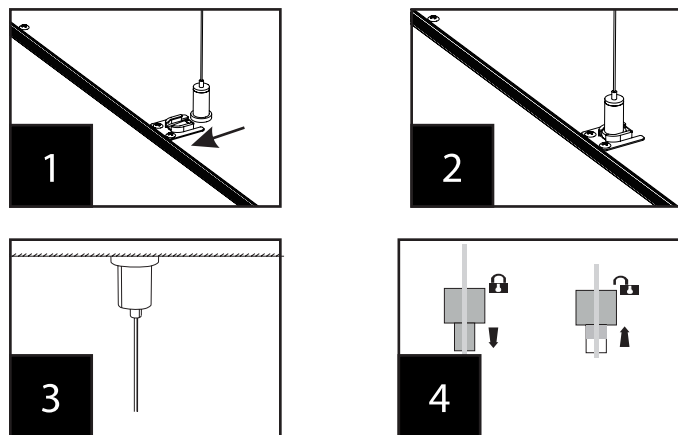


INSTALACIÓN:

TECHO DE REJILLA EMPOTRADO

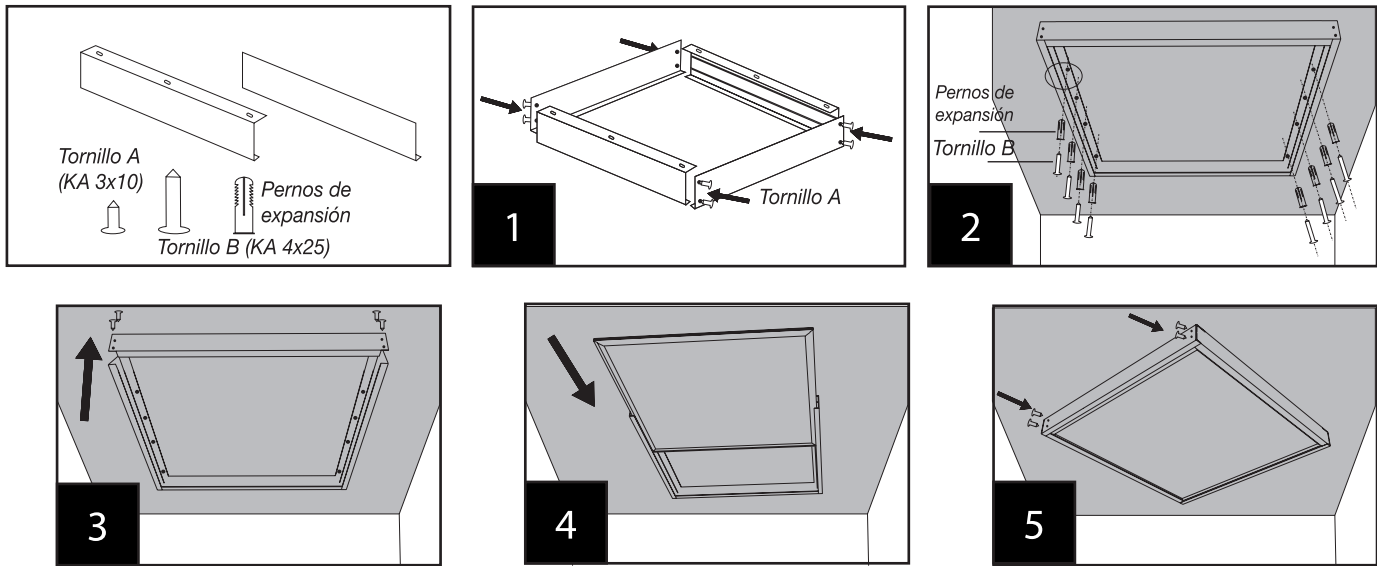


SLM-SCK-A KIT DE CABLE DE SUSPENSIÓN (OPCIONAL)



INSTALACIÓN:

SLM-SMK-A KIT DE MONTAJE EN SUPERFICIE (OPCIONAL)



Ensamble el marco con el Tornillo A. (KA 3x10) (*Figura 1*)

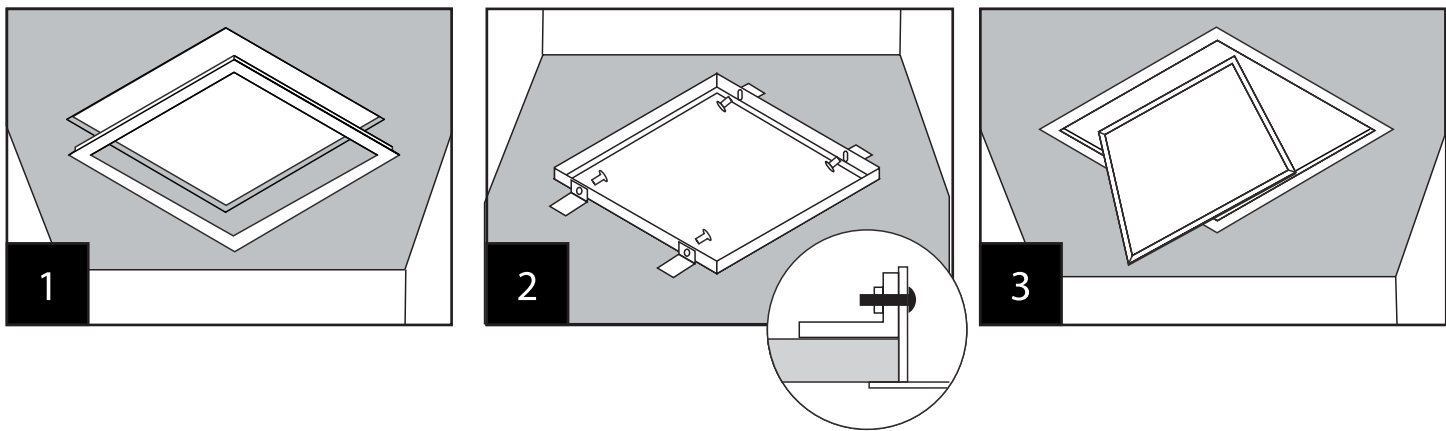
Fije el marco al techo usando el Tornillo B (KA 4x25) y los Pernos de Expansión. (*Figura 2*)

Retire un lado del marco. (*Figura 3*)

Deslice el Panel SLM en el marco. (*Figura 4*)

Reemplace el último lado y vuelva a conectarlo con el Tornillo A. (*Figura 5*)

SLM-RMK-A KIT DE MONTAJE EMPOTRADO (OPCIONAL)



Coloque el marco de montaje en el techo. (*Figura 1*)

Fije el marco al techo como se muestra. (*Figura 2*)

Inserte el Panel SLM en el marco montado empotrado. (*Figura 3*)