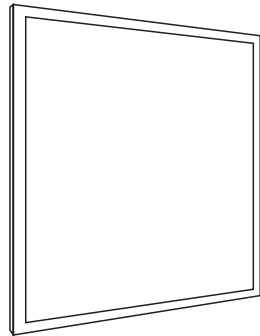




BLPXX/PSXX/FCCT/UD/A

INSTALLATION INSTRUCTIONS LED Backlit Panel



SAFETY PRECAUTIONS:

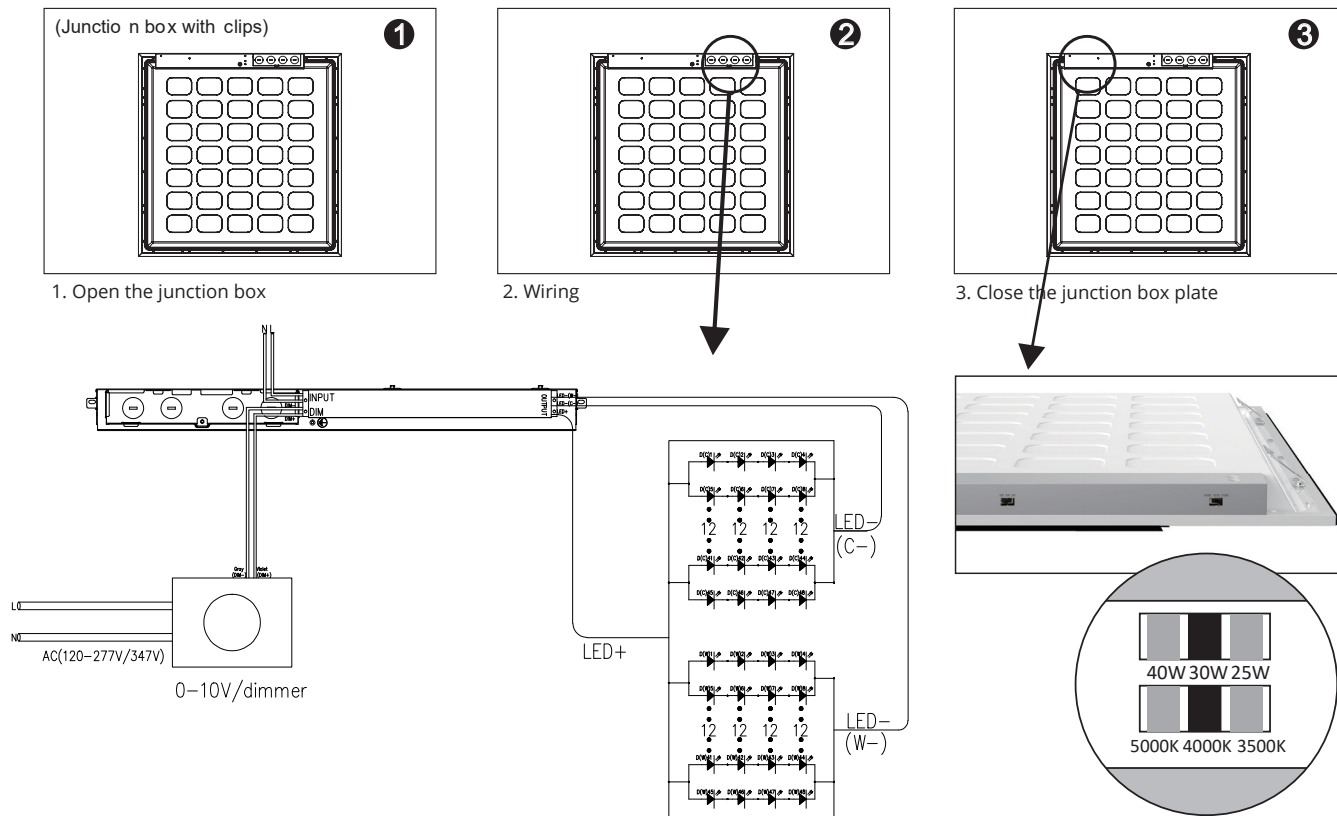
- CAUTION: RISK OF ELECTRIC SHOCK
- Turn off all power prior to installation by switching off the circuit breaker or remove the fuse at the fuse box.
- This product should be installed by a fully certified electrician in accordance with relevant federal, state and local building and electrical codes.

COMMON FAILURES AND SOLUTIONS:

Common Failures	Solutions
Light is out	Ensure fixture is properly wired.
	Ensure the switch is turned on.
Flashing	Ensure the voltage is stable.
	Ensure the dimmer is compatible.

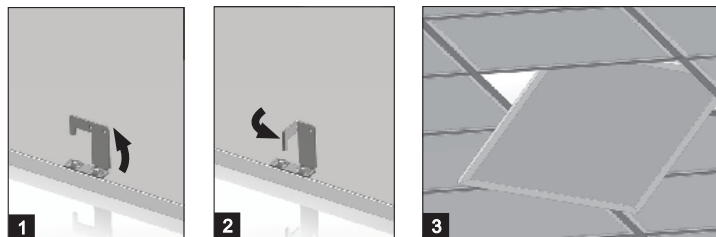
WIRING:

0-10V DIMMING

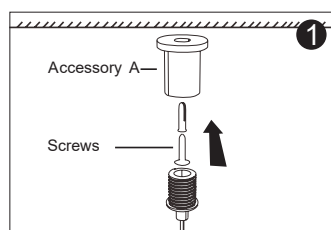


INSTALLATION:

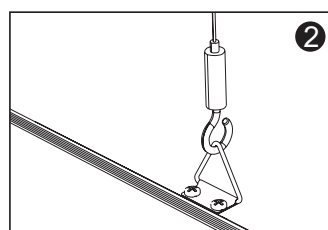
T-GRID INSTALLATION



OPTIONAL SUSPENSION KIT



1. Screw accessory A into the ceiling



2. Place the triangle ring into the hook

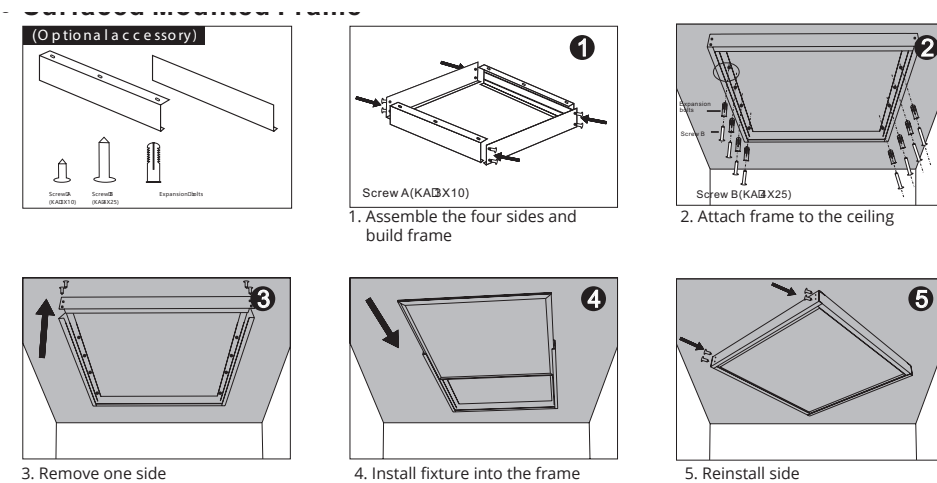


3. Installation complete

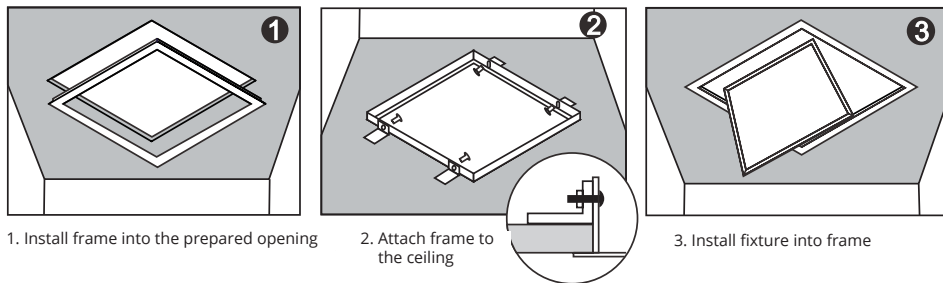
1. Indoor lighting only.
2. Before installation, ensure the LED panel is not damaged.
3. Do not stare at the LED luminous surface for long periods of time.
4. Keep away from children, and ensure working electrical apparatus is inaccessible to them.
5. Keep small accessories out of the reach of children as they are a choking hazard.
6. Do not cover and keep away from fire or high-temperature substances.
7. Manufacturer reserves the right to offer no replacement of warranty to the LED panels that have been disassembled or repaired by the users themselves.
8. Cut off the power before cleaning the panels with a dry cloth, do not use chemicals or corrosive substances.
9. Cut off power before installation.
10. The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire must be replaced.

INSTALLATION:

OPTIONAL SURFACE MOUNT KIT



OPTIONAL RECESSED MOUNT KIT



This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interferences that may cause undesired operation.

Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

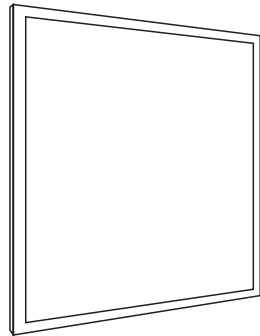
NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.



BLPXX/PSXX/FCCT/UD/A

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION Panneau à rétroéclairage à DEL



CONSIGNES DE SÉCURITÉ :

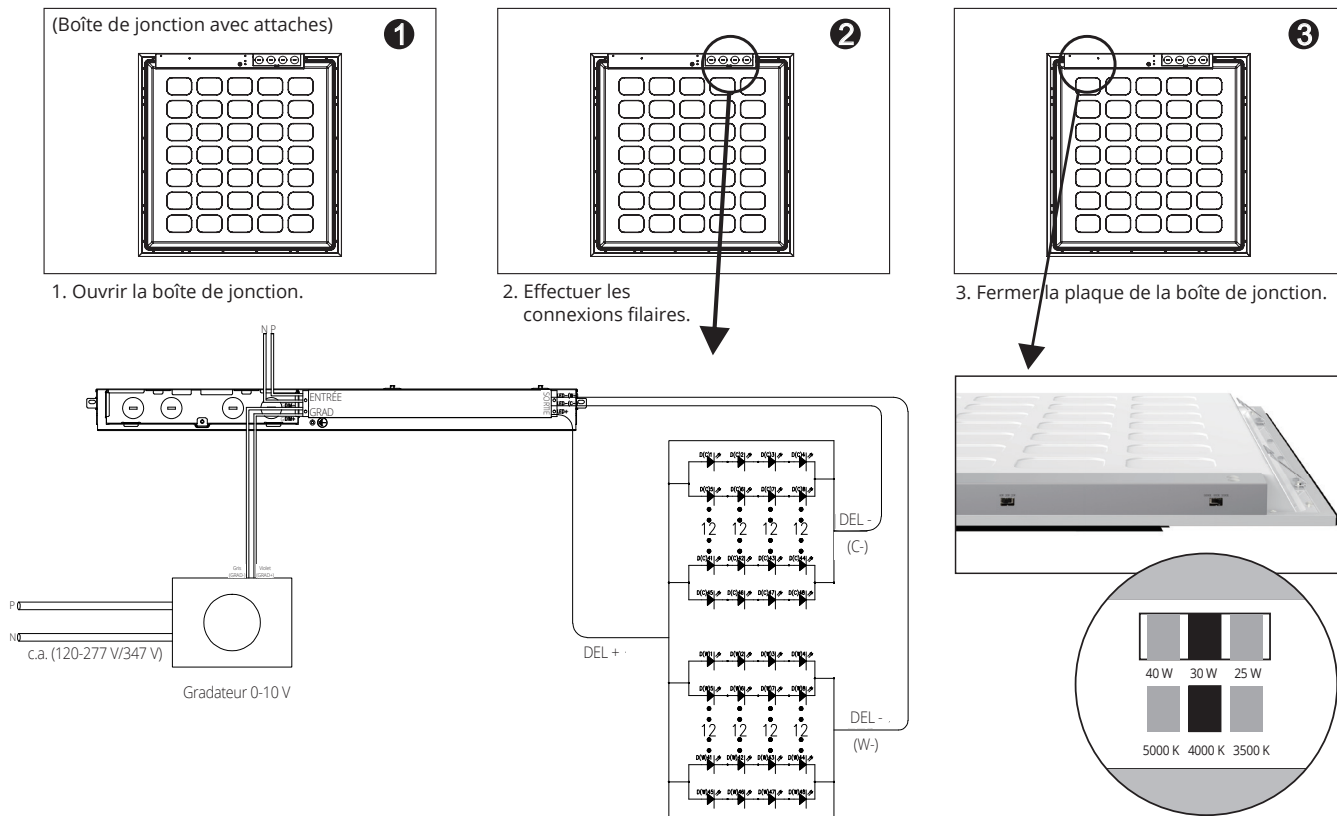
- ATTENTION : RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE
- Éteignez toute alimentation électrique avant l'installation en mettant le disjoncteur en position d'arrêt ou en retirant le fusible de son coffret.
- Ce produit doit être installé par un électricien pleinement qualifié, conformément aux codes fédéraux, d'État et locaux du bâtiment et de l'électricité.

PROBLÈMES COURANTS ET LEURS SOLUTIONS :

Problèmes courants	Solutions
La lampe ne s'allume pas	S'assurer que le luminaire est correctement branché. S'assurer que l'interrupteur est en position de marche.
Clignotement	S'assurer que la tension est stable. S'assurer que le gradateur est compatible.

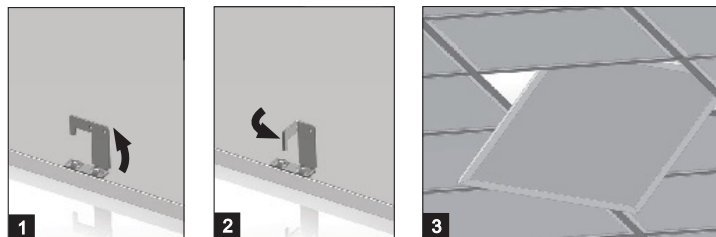
FILS :

GRADATION 0-10 V

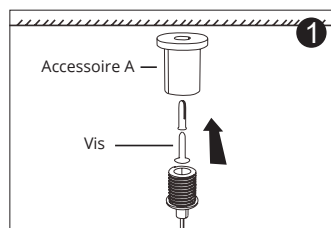


INSTALLATION :

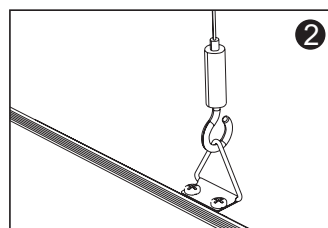
INSTALLATION AVEC GRILLE EN T



ENSEMBLE DE SUSPENSION FACULTATIF



1. Visser l'accessoire A au plafond.



2. Placer l'anneau triangulaire sur le crochet.

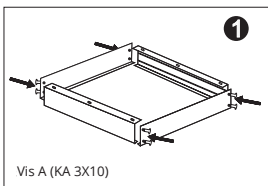
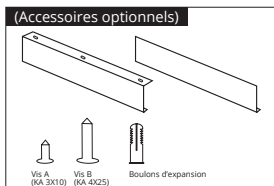


3. L'installation est terminée.

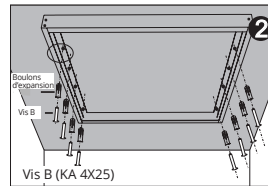
1. Éclairage intérieur uniquement.
2. Avant l'installation, s'assurer que le panneau de DEL n'est pas endommagé.
3. Ne pas fixer la surface lumineuse de DEL pendant de longues périodes.
4. Garder loin des enfants et s'assurer que l'appareil électrique en marche leur est inaccessible.
5. Conserver les petits accessoires hors de la portée des enfants, car ils représentent un danger d'étouffement.
6. Ne pas couvrir, et conserver loin des flammes et de toute substance à température élevée.
7. Le fabricant se réserve le droit de n'offrir aucun remplacement de garantie des panneaux à DEL qui ont été désassemblés ou réparés par les utilisateurs eux-mêmes.
8. Couper l'alimentation avant de nettoyer les panneaux avec un chiffon sec, sans utiliser de produits chimiques ni de substances corrosives.
9. Couper l'alimentation avant l'installation.
10. La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable; lorsqu'elle atteint la fin de son cycle de vie, tout le luminaire doit être remplacé.

INSTALLATION :

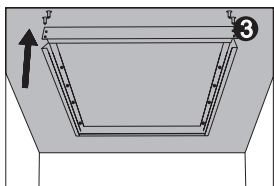
ENSEMBLE DE MONTAGE EN SURFACE OPTIONNEL



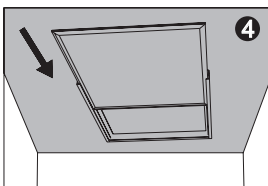
1. Assembler les quatre côtés et bâtiiser le cadre.



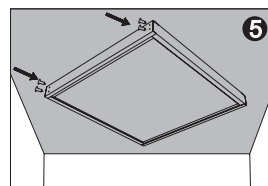
2. Fixer le cadre au plafond.



3. Retirer un côté.

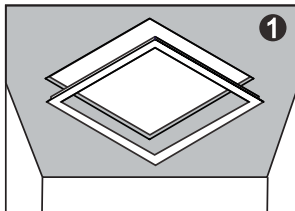


4. Installer le luminaire dans le cadre.



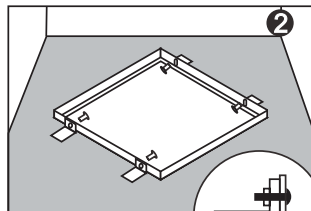
5. Réinstaller le côté.

ENSEMBLE DE MONTAGE ENCASTRÉ OPTIONNEL



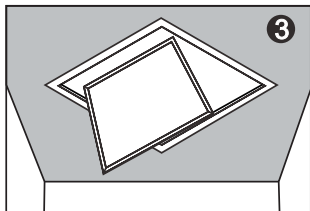
1

1. Installer le cadre dans l'ouverture préparée.



2

2. Fixer le cadre au plafond.



3

3. Installer le luminaire dans le cadre.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

(1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit pouvoir résister à toutes les sources d'interférence, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

Les changements ou modifications à cet appareil qui n'ont pas été expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler la capacité de l'utilisateur de faire fonctionner l'équipement.

REMARQUE : Cet équipement a été testé et s'est avéré conforme aux limites établies pour un appareil numérique de classe B, tel que défini dans la partie 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle.

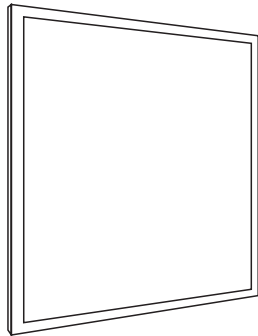
Cet équipement génère, utilise et peut émettre des communications de radiofréquences. Cependant, il n'existe aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception du signal radio ou du signal de télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'appareil, vous pouvez corriger l'interférence en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise de courant sur un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteur.
- Consulter le vendeur ou un technicien en radio ou en télévision expérimenté.



BLPXX/PSXX/FCCT/UD/A

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN Panel LED Retroiluminado



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

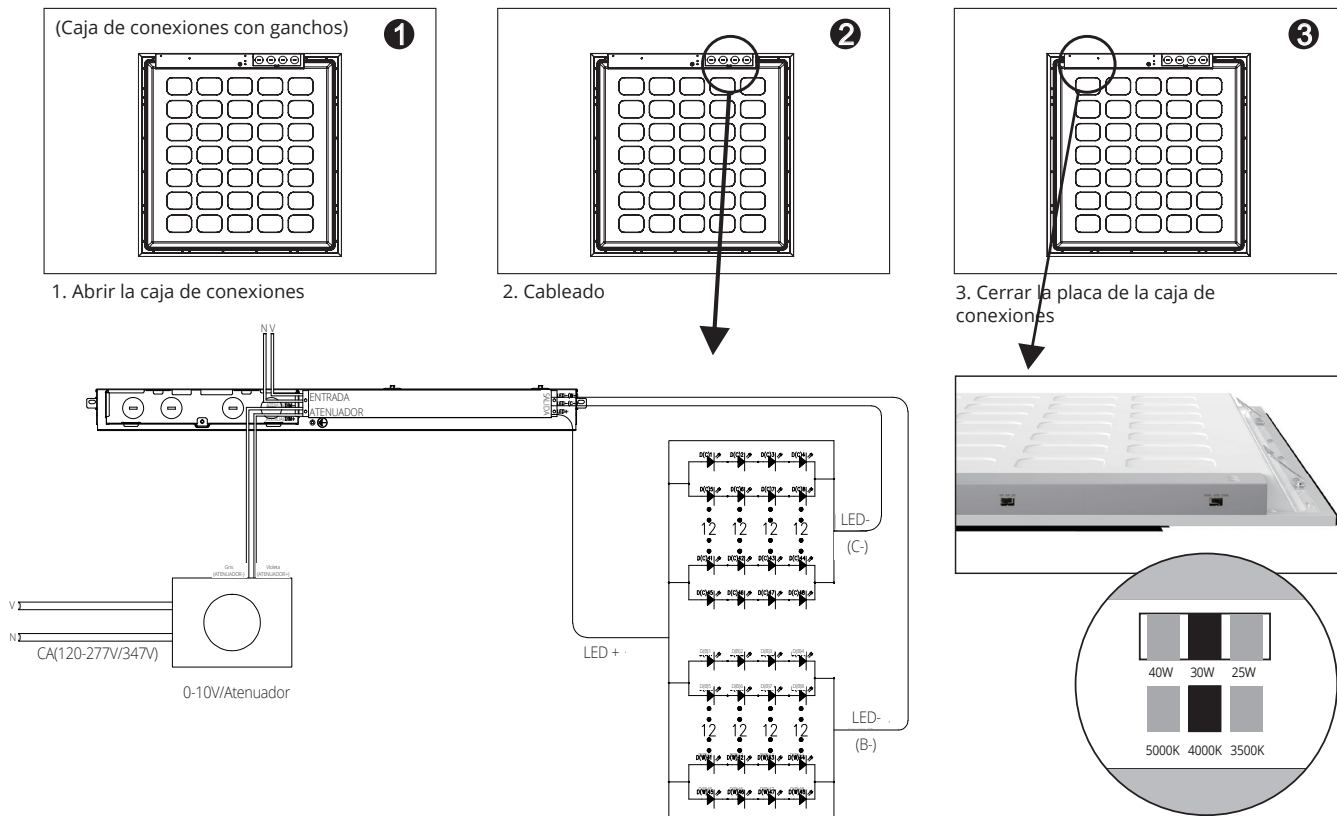
- PRECAUCIÓN: RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA.
- Desconecte toda la energía antes de la instalación cortando el disyuntor o quitando el fusible en la caja de fusibles.
- Este producto debe ser instalado por un electricista certificado de acuerdo con los códigos eléctricos y de construcción federales, estatales y locales pertinentes.

PROBLEMAS COMUNES Y SOLUCIONES:

Problemas comunes	Soluciones
No hay luz	Asegúrese de que la instalación está correctamente cableada. Asegúrese de que el interruptor está encendido.
Tilitante	Compruebe que la tensión es estable. Verifique el atenuador es compatible.

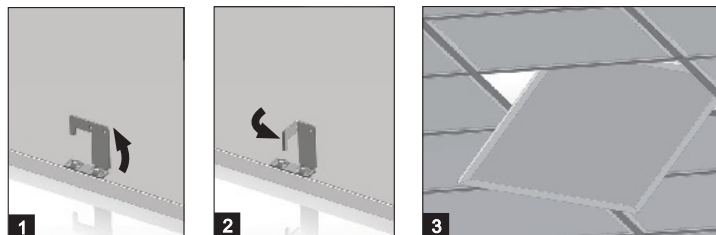
CABLEADO:

Atenuador 0-10V

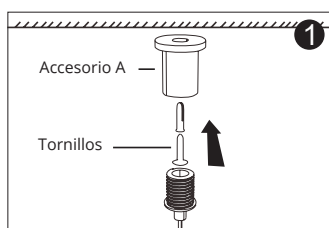


INSTALACIÓN:

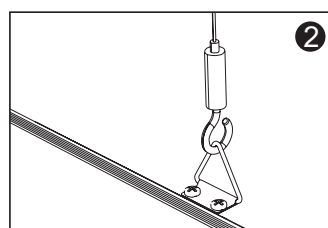
INSTALACIÓN DE SOPORTE EN T



KIT DE SUSPENSIÓN OPCIONAL



1. Atornillar el accesorio A en el techo



2. Colocar la arandela de sujeción en el gancho

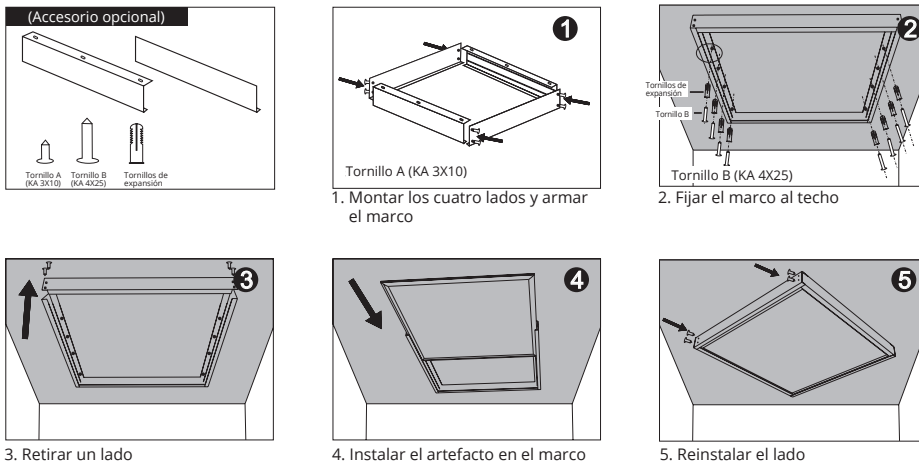


3. Instalación terminada

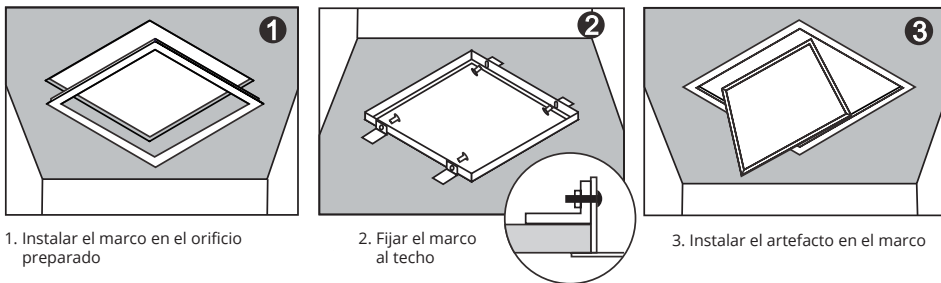
1. Solo iluminación interior.
2. Antes de la instalación, asegúrese de que el panel LED no esté dañado.
3. No mire fijamente la superficie luminosa del LED durante mucho tiempo.
4. Manténgase alejado de los niños y asegúrese de que los aparatos eléctricos en funcionamiento sean inaccesibles para ellos.
5. Mantenga los accesorios pequeños fuera del alcance de los niños, ya que constituyen un peligro de asfixia.
6. No lo cubra y manténgalo alejado del fuego o de sustancias a alta temperatura.
7. El fabricante se reserva el derecho de no ofrecer la sustitución de la garantía a los paneles LED que hayan sido desmontados o reparados por los propios usuarios.
8. Desconecte la energía antes de limpiar los paneles con un paño seco, no utilice productos químicos o sustancias corrosivas.
9. Desconecte la energía antes de la instalación.
10. La fuente de luz de esta lámpara no es reemplazable; cuando la fuente de luz llega al final de su vida útil, se debe reemplazar toda la lámpara.

INSTALACIÓN:

KIT DE MONTAJE DE SUPERFICIE OPCIONAL



KIT DE MONTAJE EMPOTRADO OPCIONAL



Este dispositivo cumple con la Sección 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

(1) este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Los cambios o modificaciones a esta unidad que no estén expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

AVISO: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, según la Sección 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable frente a interferencias perjudiciales en un entorno residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar comunicaciones de radiofrecuencia. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o trasladar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar al equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor
- Consultar al distribuidor o a un técnico experimentado de radio / TV para obtener ayuda.