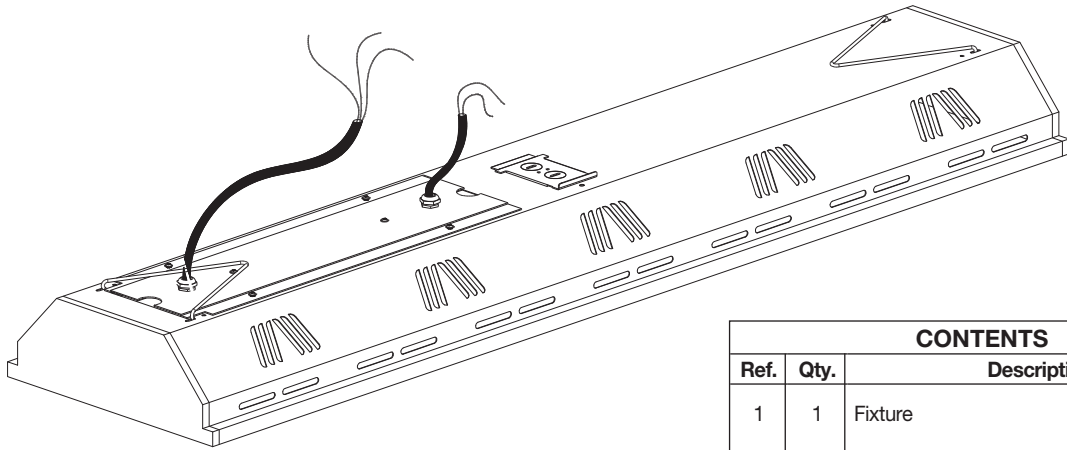


Assembly Instructions	Instrucciones de Ensamblaje	Directives d'assemblage
Customer Service US: 1-800-645-2986	Servicio de atención al Cliente México: 01.800.681.6940	Service à la clientèle Canada: 888-645-2986

LED Linear High Bay

Models 500918 500919



CONTENTS		
Ref.	Qty.	Description
1	1	Fixture
H1	2	V-Hook
H2	2	S-Hook
H3	2	Chain
H4	1	Cover Plate
H5	2	M4 x .7 Phillips Washer Head Screw
H6	5	Wire Tie

GENERAL SAFETY INFORMATION

- To reduce the risk of property damage, personal injury, and/or death from fire, electric shock, falling equipment, and other hazards please read all instructions and warnings.
- Installation, service, and maintenance should be performed by a qualified licensed electrician.
- Do not install this product on damp, moist, or newly plastered surfaces.
- Fixture LEDs are not replaceable.
- **DO NOT INSTALL DAMAGED PRODUCTS!**

⚠ WARNING

RISK OF ELECTRICAL SHOCK

- Turn off electrical power at fuse or circuit breaker box prior to power supply installation.
- Turn off power prior to performing any maintenance.
- Verify supply voltage accuracy.
- Ensure all electrical and grounded connections are in accordance with the National Electrical Code and any other applicable local code requirements.
- All wiring connections should be capped with approved wire connectors.

⚠ CAUTION

RISK OF INJURY

- Wear gloves and safety glasses at all times during unit installation or maintenance.
- Avoid direct eye exposure to light source.

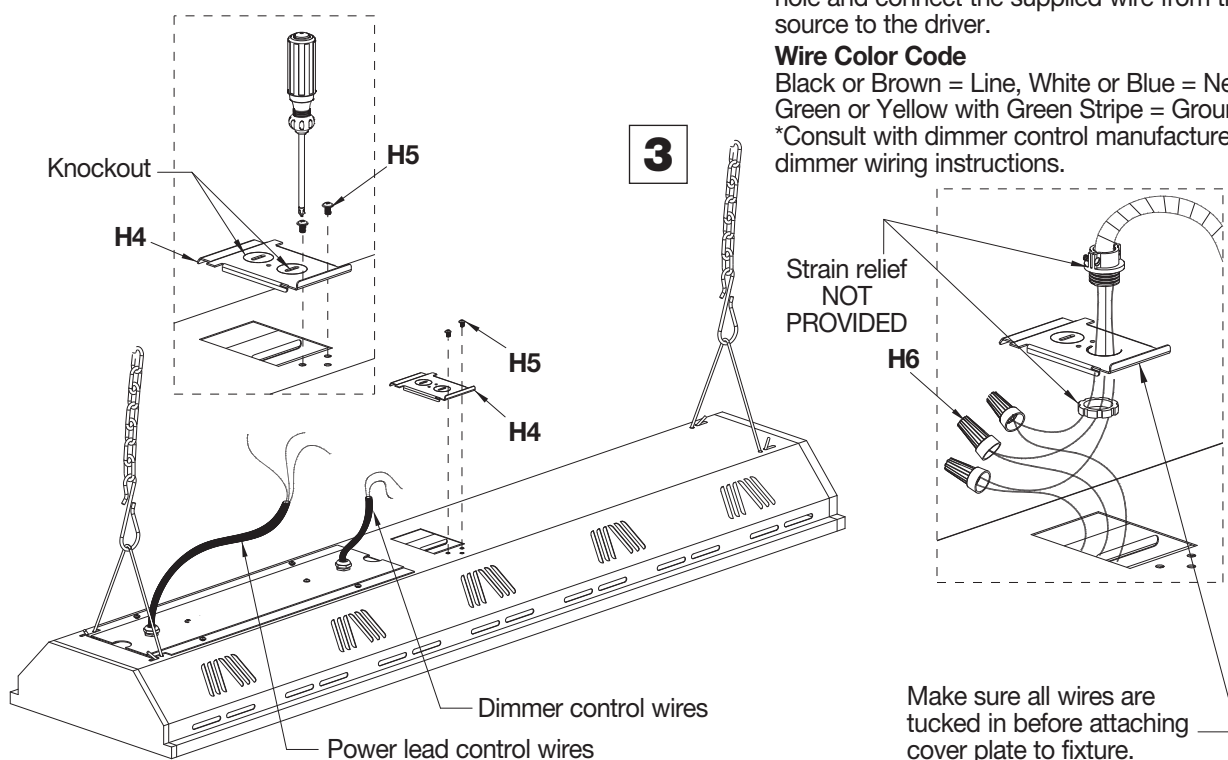
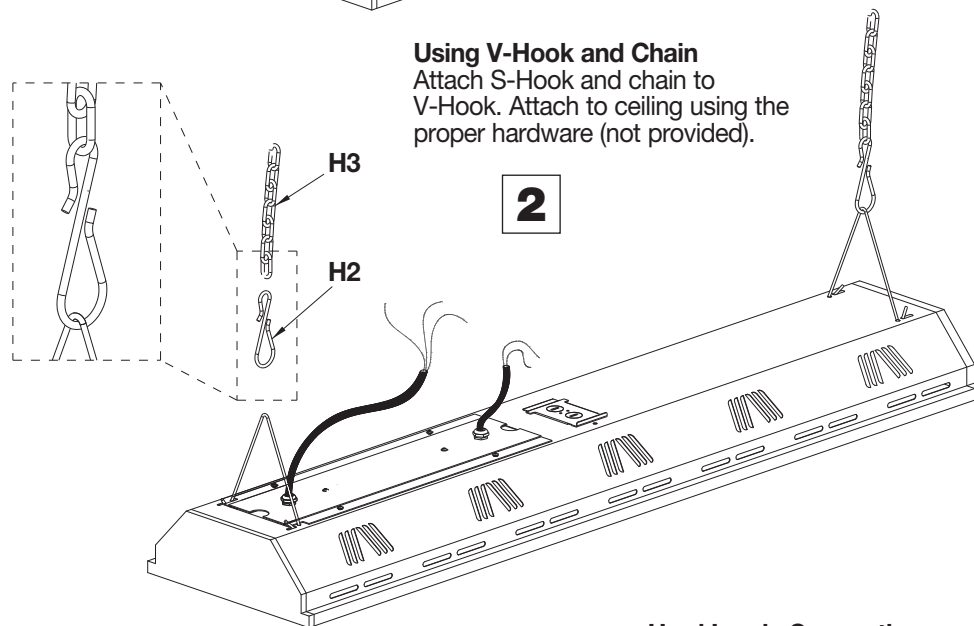
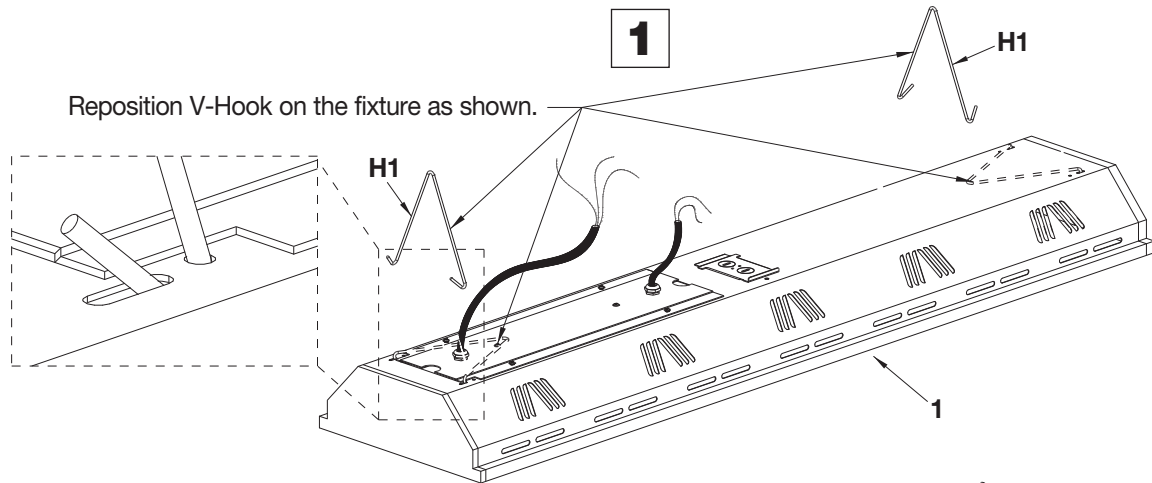
RISK OF FIRE

- Keep combustible and other materials away from luminaries and lamp/lens.
- Do not install insulation within 2 inches of light fixture.

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 energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio 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.

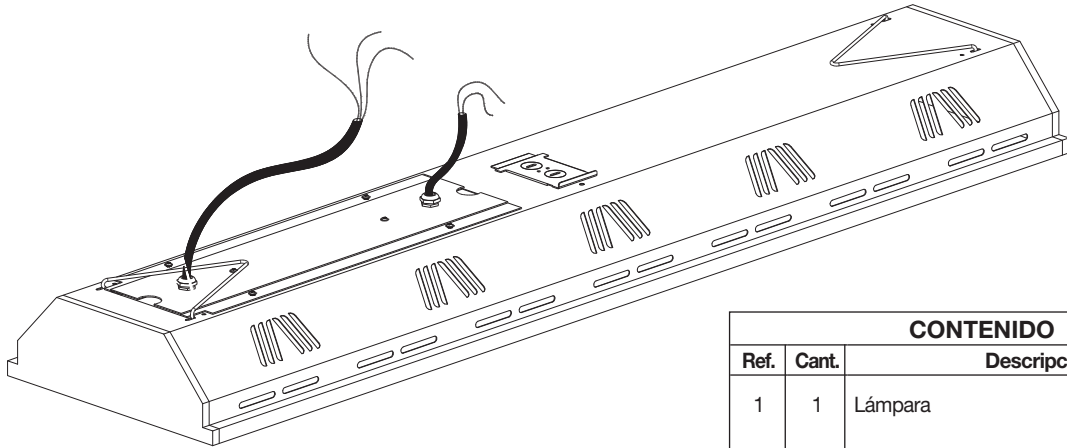
LED Linear High Bay



Assembly Instructions	Instrucciones de Ensamblaje	Directives d'assemblage
Customer Service US: 1-800-645-2986	Servicio de atención al Cliente México: 01.800.681.6940	Service à la clientèle Canada: 888-645-2986

Lámpara LED Lineal de Bahía Alta

Modelos 500918 500919



INFORMACIÓN GENERAL DE SEGURIDAD

- Para reducir el riesgo de daños a la propiedad, lesiones personales y / o la muerte por incendio, descarga eléctrica, los equipos que entren, y otros peligros por favor, lea todas las instrucciones y advertencias.
- Instalación, servicio y mantenimiento deben ser realizadas por un electricista calificado y con licencia.
- No instale este producto en superficies húmedas o húmedas, recién enyesadas.
- LED Fixture no son reemplazables.
- **NO INSTALAR productos dañados!**

CONTENIDO		
Ref.	Cant.	Descripción
1	1	Lámpara
H1	2	Gancho V
H2	2	Gancho S
H3	2	Cadena
H4	1	Placa de Cubierta
H5	2	Destornillador Phillips M4 x .7 para arandela de cabeza
H6	5	Atadura de alambre

⚠ ADVERTENCIA

RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA

- Apague la energía eléctrica en la caja de fusibles o disyuntor antes de la instalación del suministro de energía.
- Desconecte la alimentación antes de realizar cualquier trabajo de mantenimiento.
- Verificar el voltaje de alimentación.
- Asegúrese de que todas las conexiones eléctricas a tierra están de acuerdo con el Código Eléctrico Nacional y cualquier otro código local aplicable.
- Todas las conexiones de cableado deben taparse con conectores de cables aprobados

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, según la parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable frente a interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagándolo y encendiéndolo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Cambiar la orientación o ubicación de la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico de radio/TV para obtener ayuda.

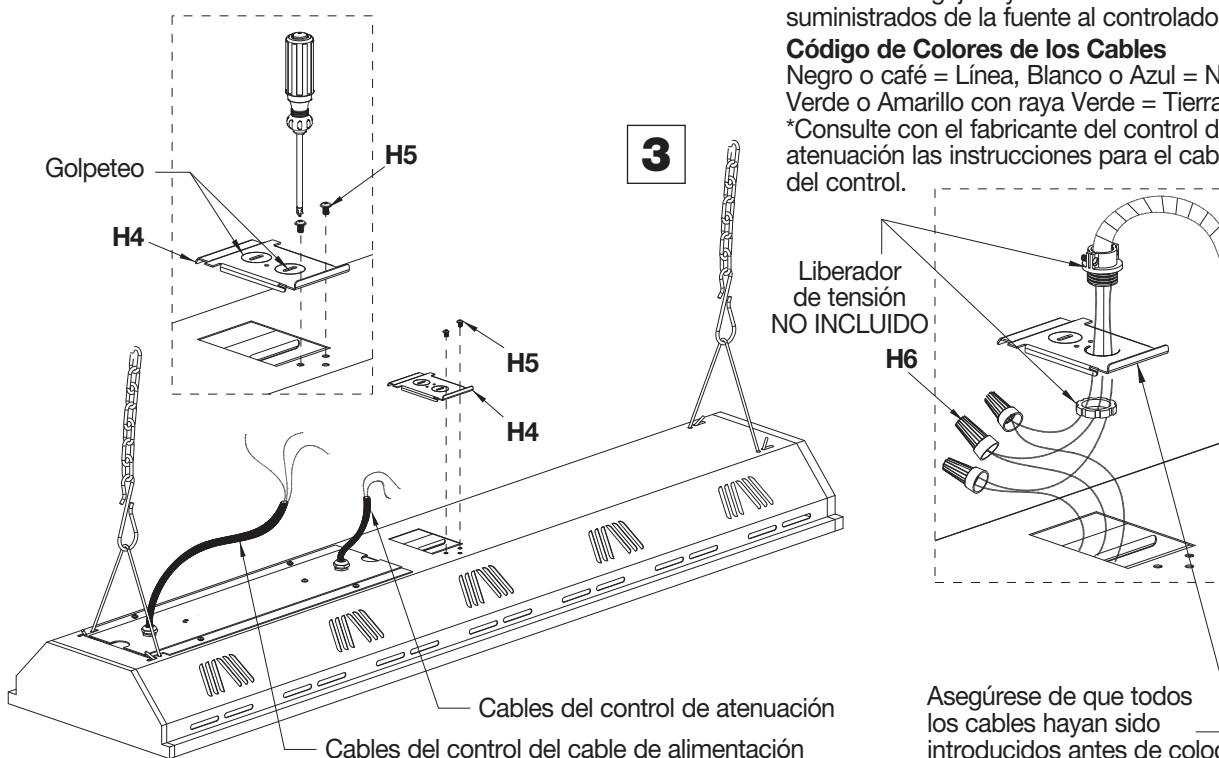
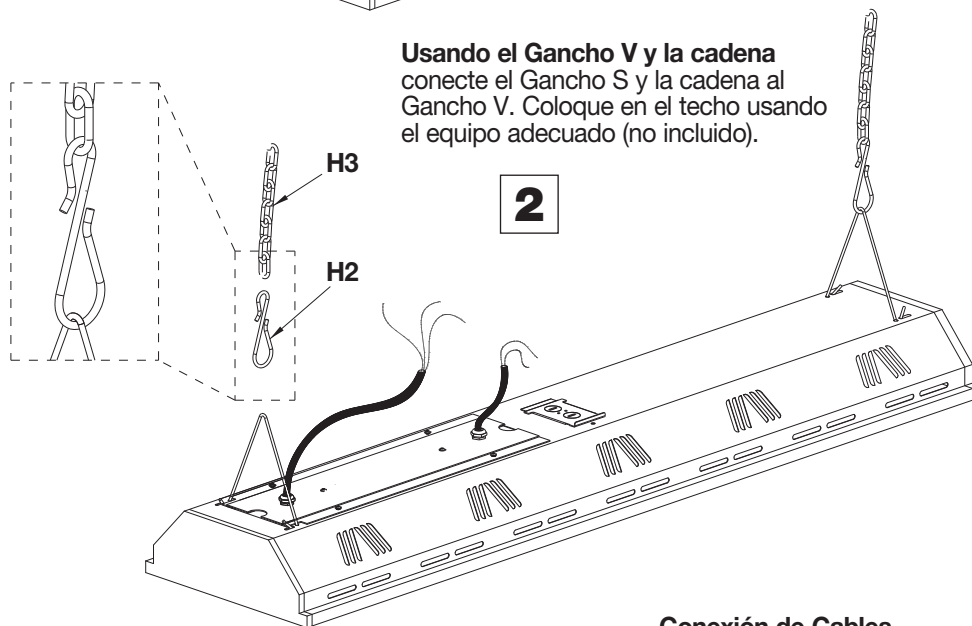
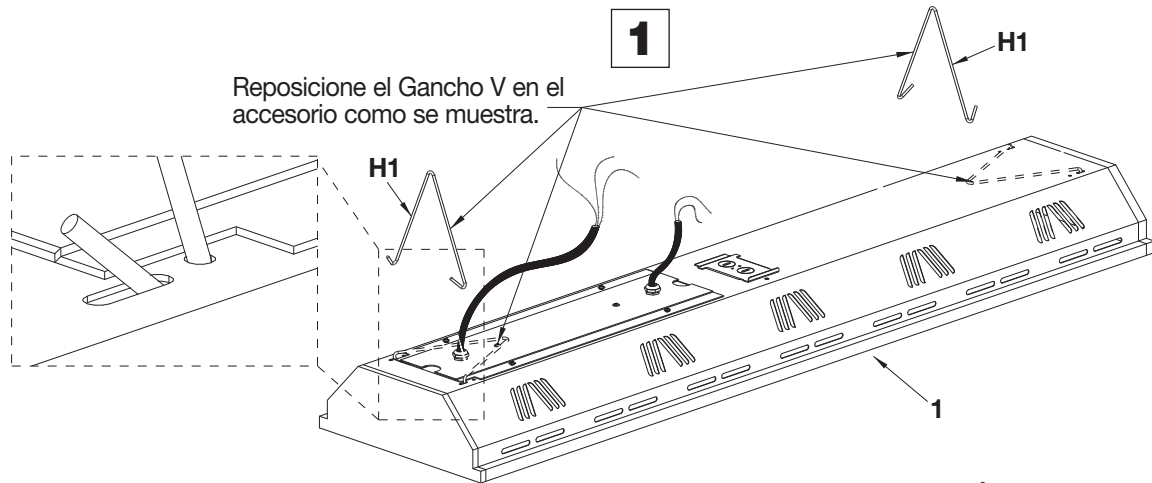
⚠ PRECAUCIÓN

RIESGO DE LESIÓN

- Use guantes y gafas de seguridad en todo momento durante la instalación de la unidad o el mantenimiento.
- Evitar la exposición directa de los ojos a la fuente de luz.

RIESGO DE INCENDIO

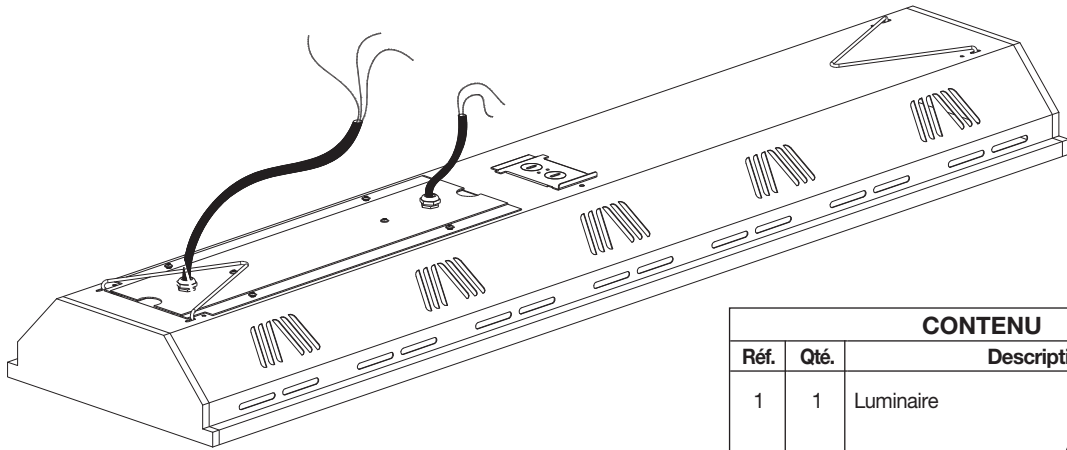
- Mantenga los materiales combustibles y otros lejos de las luminarias y lámparas/lentes.
- No instale el aislamiento a 2 pulgadas de la lámpara.



Assembly Instructions	Instrucciones de Ensamblaje	Directives d'assemblage
Customer Service US: 1-800-645-2986	Servicio de atención al Cliente México: 01.800.681.6940	Service à la clientèle Canada: 888-645-2986

DEL linéaire à très grande hauteur

Modèles 500918 500919



CONTENU		
Réf.	Qté.	Description
1	1	Luminaire
H1	2	Crochet en V
H2	2	Esse
H3	2	Cadena
H4	1	Couvercle
H5	2	Vis Phillips à tête à embase M4 x 0,7
H6	5	Ligature

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX SUR LA SÉCURITÉ

- Pour réduire le risque de dommages matériels, des blessures et / ou la mort du feu, de choc électrique, le matériel qui tombe, et d'autres dangers s'il vous plaît lire toutes les instructions et les avertissements.
- Installation, service et la maintenance doivent être effectués par un électricien agréé qualifié.
- Ne pas installer ce produit sur humides ou des surfaces humides, nouvellement plâtrés.
- DEL Fixture ne sont pas remplaçables.
- **NE PAS installer des appareils endommagés!**

⚠ AVERTISSEMENT

RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE

- Éteignez l'alimentation électrique au niveau du boîtier du fusible ou du disjoncteur avant l'installation de l'alimentation.
- Mettre hors tension avant d'effectuer tout entretien.
- Vérifier l'exactitude de la tension.
- S'assurer que toutes les connexions électriques et mise à la terre sont en conformité avec le Code électrique national et tous autres exigences local du code.
- Toutes les connexions de câblage devraient être recouvertes avec les connecteurs de fil.

REMARQUE : Cet équipement a été testé et trouvé pour être conforme aux limites pour un appareil numérique de Classe B, conformément à la partie 15 des règles FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/télévision expérimenté.

⚠ MISE EN GARDE

RISQUE DE BLESSURE

- Porter des gants et lunettes de sécurité en tout temps durant l'installation ou durant la maintenance de l'unité.
- Évitez toute exposition directe de l'œil à toute source de lumière.

RISQUE D'INCENDIE

- Garder les matériaux combustibles et d'autres matériaux loin des luminaires et des lampes/filtres.
- N'installez l'isolant à l'intérieure d'un paramètre de 2 pouces du luminaire.

