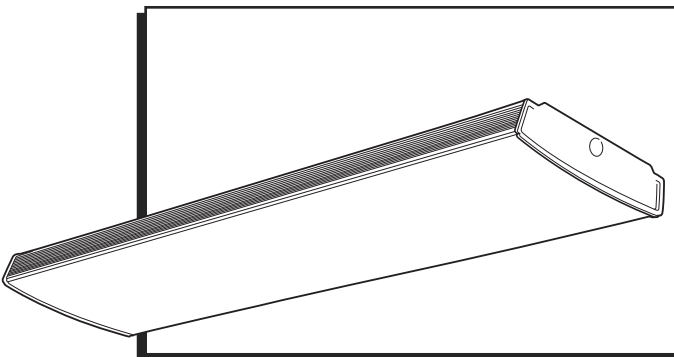


ULINE H-6433

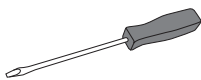
LED WRAP LIGHT

1-800-295-5510
uline.com

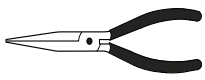
Para Español, vea páginas 4-6.
Pour le français, consulter les pages 7-9.



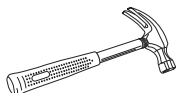
TOOLS NEEDED



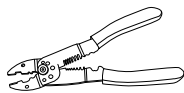
Flathead Screwdriver



Pliers



Hammer



Wire Stripper

SAFETY

- Fixture cannot be used with a dimmer switch, motion or occupancy sensors and other electronic switching devices unless otherwise designated.
- To reduce the risk of death, personal injury or property damage from fire, electric shock, falling parts, cuts/abrasions and other hazards, read all warnings and instructions included with and on the fixture box and all fixture labels.
- Before installing, servicing or performing routine maintenance on this equipment, follow these general precautions.
- Commercial installation, service and maintenance of luminaires should be performed by a qualified licensed electrician.
- For residential installation: If you are unsure about the installation or maintenance of the luminaires, consult a qualified licensed electrician and check your local electrical code.
- Do not install damaged product.
- Recycle: For information on how to recycle LED electronic products, please visit www.epa.gov
- This fixture should not be used in areas with limited ventilation or high ambient temperatures.
- This fixture is intended to be connected to a properly installed and grounded UL listed junction box.

- These instructions do not purport to cover all details or variations in equipment, nor purport to provide every possible contingency to meet in connection with installation, operation or maintenance. Should further information be desired or should particular problems arise which are not covered sufficiently for the purchaser's or owner's purpose, please contact Uline Customer Service at 1-800-295-5510.



WARNING! To prevent risk of electric shock or burn:

- Turn off electrical power at fuse or circuit breaker before wiring fixture to the power supply.
- Turn off the power when you perform any maintenance.
- Verify that supply voltage is correct by comparing it with the luminaire label information.
- Make all electrical and grounded connections in accordance with the National Electrical Code and any applicable local code requirements.
- All wiring connections should be capped with UL approved wire connectors.
- Allow fixture to cool before handling. Do not touch enclosure or light source.
- Do not exceed maximum wattage marked on luminaire label.
- Follow all lamp manufacturer's warnings, recommendations and restrictions for: driver type, burning position, mounting locations/methods, replacement and recycling.

SAFETY CONTINUED

- Use only lamps that comply with ANSI standards.



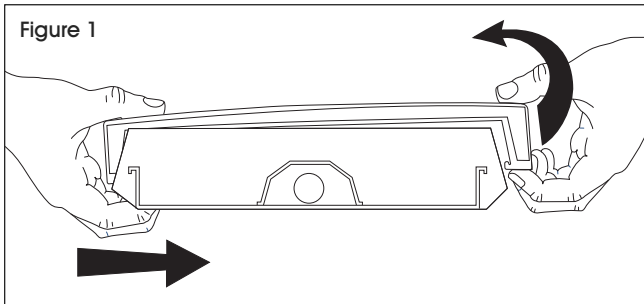
CAUTION! To prevent risk of fire or injury:

- Keep combustible and other materials that can burn away from luminaire and lamp/lens.
- Minimum 194° F supply conductors.

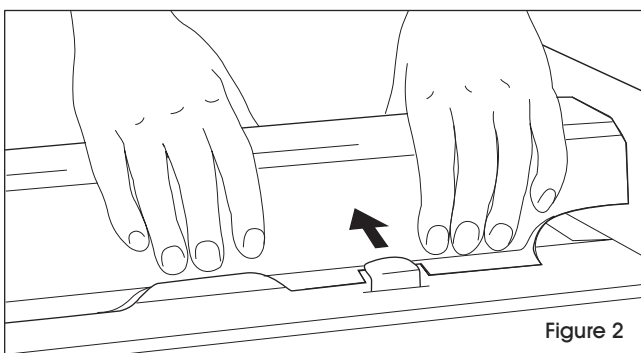
- Wear gloves and safety glasses at all times when removing luminaire from carton, installing, servicing or performing maintenance.
- Avoid direct eye exposure to the light source while it is on.
- Account for small parts and destroy packing material, as these may be hazardous to children.

INSTALLATION

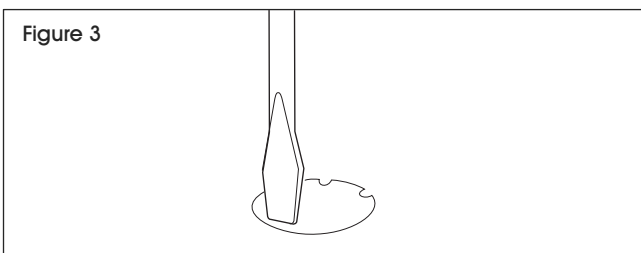
1. Remove diffuser from housing by sliding diffuser to one side, then lift up opposite side over flange as shown. (See Figure 1)



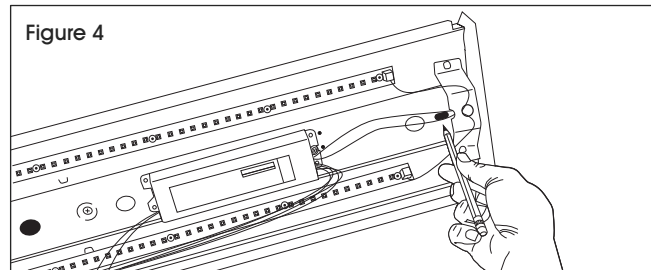
2. Remove wireway from housing by squeezing wireway to disengage from retaining slots. (See Figure 2)



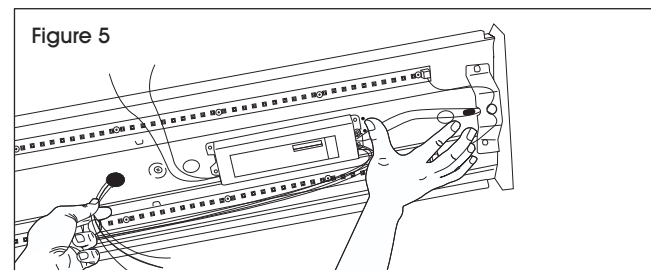
3. Remove knockout from center of fixture housing as shown. Place standard screwdriver on center of slot and gently strike with hammer. Grip edge with pliers and flex back and forth until removed. (See Figure 3)



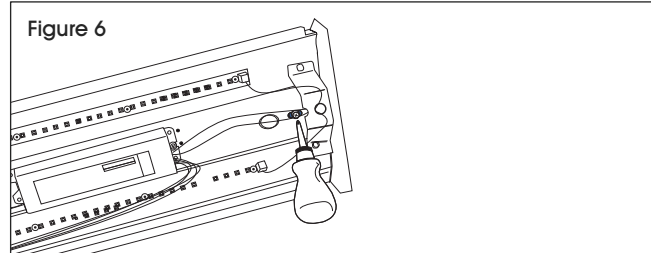
4. With power off, lift fixture housing to ceiling, centering knockout over outlet box and parallel to walls. Mark ceiling with pencil for mounting holes through two 1/4" x 3/8" slots. Drill 1/8" pilot hole at each location. If drill did not encounter ceiling joist, enlarge hole in ceiling to accommodate toggle bolt. (See Figure 4)



5. With power off, hold fixture up to outlet box and pull wires into fixture housing through the knockout hole. (See Figure 5)



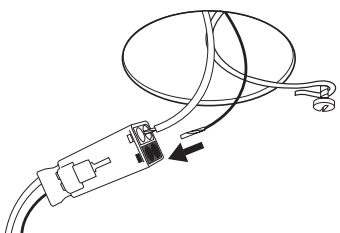
6. Secure fixture housing at each end to ceiling with #10 wood screws or toggle bolts, depending on structural conditions. (See Figure 6)



INSTALLATION CONTINUED

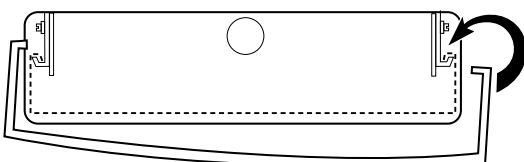
7. With power off, insert the black and white supply wires securely into the yellow plug-in driver connector (black to black, white to white). Attach ground wire to green ground screw. (See Figure 7)

Figure 7



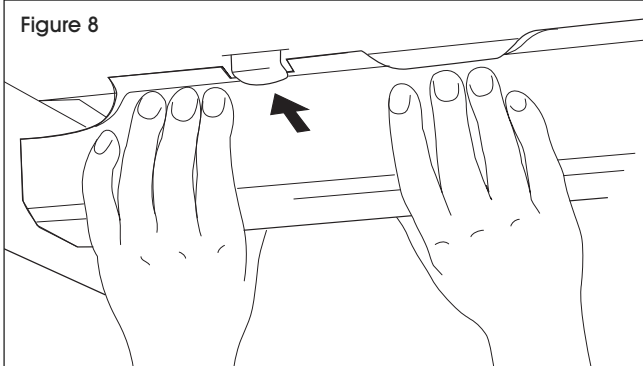
9. Replace diffuser by hooking one side of diffuser on housing flange, carefully shifting opposite side over housing flange and lifting other side of fixture housing edge as shown. (See Figure 9)

Figure 9



8. Replace wireway cover tabs in fixture housing. Ensure no wiring is pinched under cover. (See Figure 8)

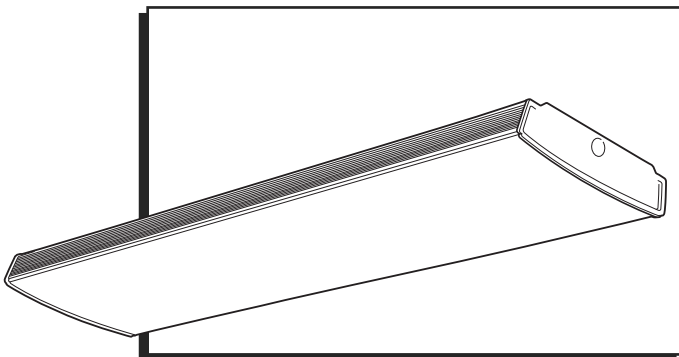
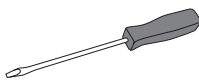
Figure 8



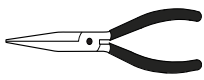
ULINE H-6433**LÁMPARA LED
ENVOLVENTE**

800-295-5510

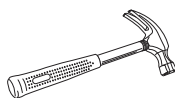
uline.mx

**HERRAMIENTAS NECESARIAS**

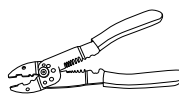
Desarmador Plano



Pinzas



Martillo



Pinzas Pelacables

SEGURIDAD

- La lámpara no puede ser utilizada con un interruptor atenuador, sensores de movimiento y presencia u otros dispositivos electrónicos , a menos que lo especifiquen.
- Para reducir el riesgo de muerte, lesiones personales o daños a la propiedad causados por incendios, descarga eléctrica, partes cayéndose, cortadas/abrasiones y otros peligros, lea todas las advertencias e instrucciones que se incluyen, las instrucciones en la caja y todas las etiquetas de la misma.
- Antes de instalar, darle mantenimiento o servicio de rutina, siga estas advertencias generales.
- La instalación comercial, servicio y mantenimiento de las luminarias debe ser llevada a cabo por un electricista certificado capacitado.
- Para instalación residencial: Si no está seguro de la instalación y el mantenimiento de las lámparas, consulte a un electricista certificado capacitado y revise su código eléctrico local.
- No instale un producto deteriorado.
- Recicle: Para información acerca de cómo reciclar productos electrónicos LED, por favor visite www.epa.gov (EUA).
- Esta lámpara no deberá de utilizarse en áreas con ventilación limitada o con temperaturas ambientales altas.
- Esta lámpara tiene el propósito de conectarse a una caja de registro listada por UL debidamente instalada y que haga tierra.
- En estas instrucciones no se pretenden abarcar todos los detalles o variantes del equipo, tampoco proporcionar cada posible contingencia a ocurrir

relacionada con la instalación, operación o mantenimiento. Si necesita más información o surgen problemas puntuales que no se traten a detalle para los fines del comprador o el propietario, comuníquese a Servicio a Clientes de Uline al 800-295-5510.

**iADVERTENCIA! Para prevenir el riesgo de descarga eléctrica o quemaduras:**

- Desconecte la corriente eléctrica desde la caja de fusibles o interruptores antes de conectar la lámpara a la toma de electricidad.
- Desconecte la corriente eléctrica cuando realice cualquier tarea de mantenimiento.
- Verifique que el suministro de voltaje sea el correcto, compárelo con la etiqueta de información de la lámpara.
- Realice todas las conexiones eléctricas y haga tierra de acuerdo con el Código Eléctrico Nacional (EUA) y cualquier código local aplicable.
- Todos cables deben quedar cubiertos con capuchones aprobados por UL.
- Permita que la lámpara se enfrie antes de trabajar con ella. No toque la caja ni la fuente de iluminación.
- No exceda la cantidad de watts máxima indicada en la etiqueta de la lámpara.
- Siga todas las advertencias, recomendaciones y restricciones de: tipo de fuente driver, posición del quemador, lugares y métodos de instalación, reemplazo y reciclaje.
- Use solo lámparas que cumplan con los estándares ANSI.

CONTINUACIÓN DE SEGURIDAD



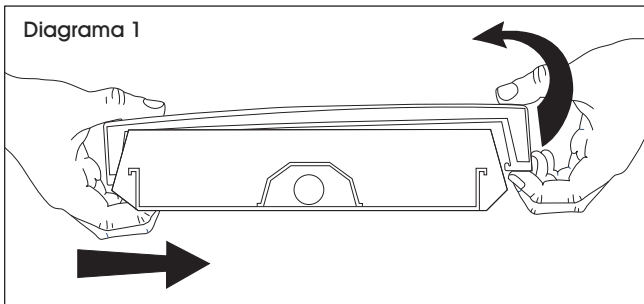
¡PELIGRO! Para prevenir el riesgo de lesiones o incendios:

- Mantenga combustibles y otros materiales que se puedan quemar lejos de la luminaria y lámpara/mica.
- Conductores de suministro de 90°C (194°F) como mínimo.

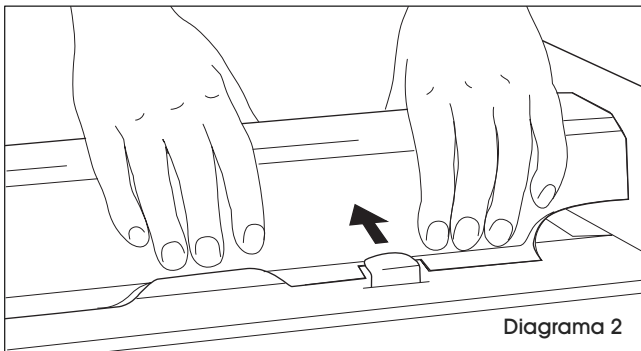
- Cuando retire la luminaria de la casa, la instale, le de servicio o mantenimiento use guantes y lentes de protección todo momento.
- Evada la exposición visual a la fuente de luz mientras la lámpara está encendida.
- Contabilice las partes pequeñas y destruya el material de empaque, ya que dicha partes podrían ser peligrosas para los niños.

INSTALACIÓN

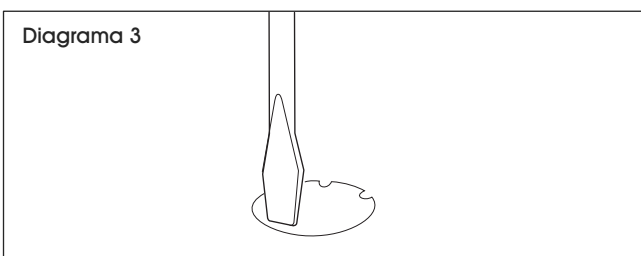
1. Retire el difusor de la base deslizándolo hacia un lado; después, levante el lado opuesto sobre el borde como se muestra. (Vea Diagrama 1)



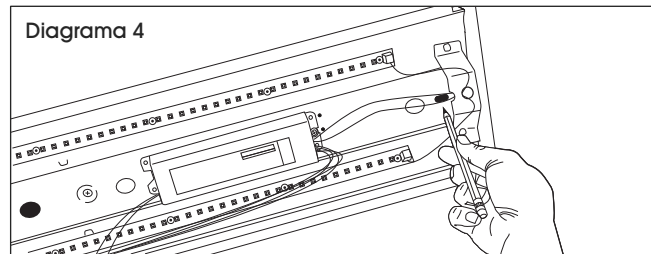
2. Retire la cubierta del cableado de la base apretando la cubierta del cableado para desatrancar de las ranuras de detención. (Vea Diagrama 2)



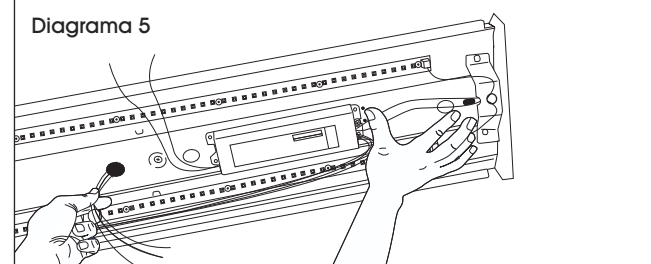
3. Retire la tapa del orificio del centro de la cubierta de la base como se muestra. Coloque un desarmador estándar en el centro de la muesca y golpee suavemente con un martillo. Tome el borde con pinzas y doble hacia adelante y hacia atrás hasta retirar la pieza. (Vea Diagrama 3)



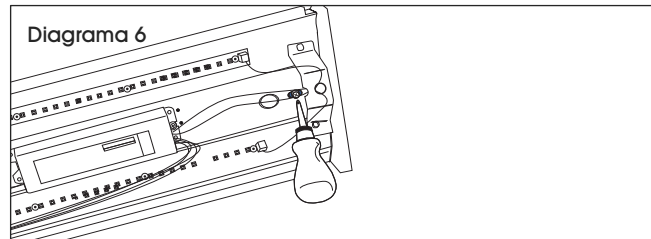
4. Con la corriente eléctrica apagada, levante la cubierta de la base hacia el techo, centrando el orificio encima del enchufe y de forma paralela a las paredes. Marque los orificios de instalación en el techo con un lápiz por las dos ranuras de 0.64 x 0.95 cm (1/4 x 3/8"). Taladre un orificio piloto de 0.32 cm (1/8") en cada ubicación (si el taladro no topa con la viga en el techo (en casos de tablaroca), agrande el orificio en el techo para ajustar el perno de palanca). Vea Diagrama 4)



5. Con la corriente eléctrica apagada, sostenga la base hacia arriba en la caja de registro y jale los cables hacia la cubierta de la base a través del orificio. (Vea Diagrama 5)



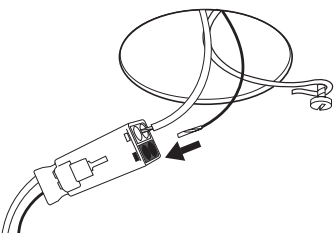
6. Asegure la cubierta de la base al techo por los extremos con tornillos de madera #10 o pernos de palanca (en caso de tablaroca) dependiendo de las condiciones de la estructura. (Vea Diagrama 6)



CONTINUACIÓN DE INSTALACIÓN

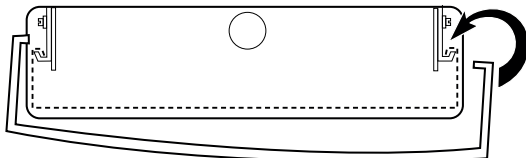
7. Con la corriente eléctrica apagada, inserte los cables negro y blanco de suministro eléctrico de forma segura en el conector amarillo del controlador (negro al negro, blanco al blanco). Sujete el cable a tierra al tornillo verde a tierra. (Vea Diagrama 7)

Diagrama 7



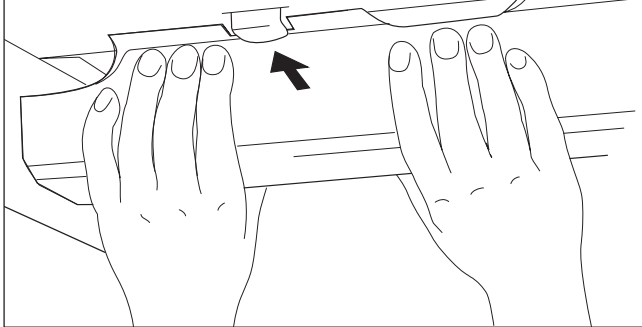
9. Reemplace el difusor conectando un lado del mismo al lateral de la cubierta, enganchando con cuidado el lado opuesto sobre el otro lateral de la cubierta; después, levante el lado contrario del borde de la cubierta de la base como se muestra. (Vea Diagrama 9)

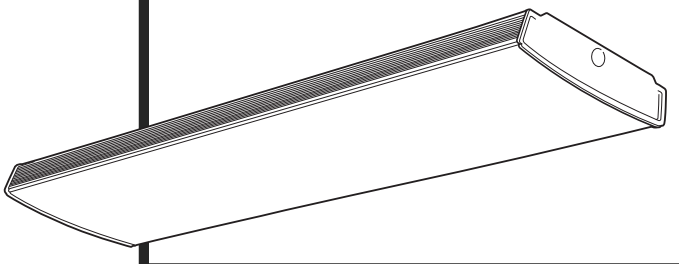
Diagrama 9



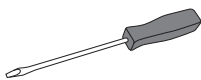
8. Reemplace las pestañas de la cubierta del cableado en la cubierta de la base. Asegúrese que no se pellizque el cableado por debajo de la cubierta. (Vea Diagrama 8)

Diagrama 8

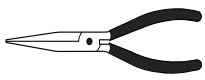




OUTILS REQUIS



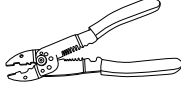
Tournevis à tête plate



Pinces



Marteau



Pince à dénuder

SÉCURITÉ

- Le luminaire ne peut être utilisé avec un variateur de lumière, des détecteurs de mouvement, des capteurs d'occupation, et tout autre dispositif électronique de commutation sauf sur indication contraire.
- Afin de réduire le risque de blessures personnelles ou mortelles, ou d'endommager le matériel en raison d'un incendie, d'un choc électrique, de la chute de pièces, de coupures/abrasions ou de tout autre danger, lire tous les avertissements et directives se trouvant dans et sur la boîte du produit, ainsi que toutes ses étiquettes.
- Avant l'installation, la réparation ou l'entretien courant sur cet équipement, tenir compte de ces précautions générales.
- L'installation commerciale, la réparation et l'entretien doivent être effectués par un électricien qualifié et agréé.
- Pour une installation résidentielle : Consulter un électricien qualifié et agréé ou le code de l'électricité local pour toute incertitude à l'égard de l'installation ou de l'entretien des luminaires.
- Ne pas installer un produit endommagé.
- Recyclage :** Pour des informations sur la manière de recycler les produits électroniques à DEL, visiter le site Web www.epa.gov
- Ce luminaire ne doit pas être utilisé dans des endroits où la ventilation est limitée ou bien la température ambiante est élevée.
- Ce luminaire est destiné à être raccordé à une boîte de jonction homologuée UL, installée et mise à la terre correctement.
- Ces instructions n'ont pas la prétention de couvrir tous les détails ou toutes les variations de l'équipement, ni de prévoir toutes les éventualités possibles en rapport avec l'installation, l'utilisation ou l'entretien. Si des informations supplémentaires

sont souhaitées ou si des problèmes particuliers se posent pour les besoins de l'acheteur ou du propriétaire et qui ne sont pas suffisamment couverts dans ces instructions, veuillez contacter le service à la clientèle de Uline au 1-800-295-5510.



AVERTISSEMENT! Pour prévenir les risques de chocs ou de brûlures :

- Couper l'alimentation du disjoncteur ou du fusible avant de procéder au câblage du luminaire à l'alimentation.
- Éteindre l'alimentation avant d'effectuer tout entretien.
- Vérifier que la tension d'alimentation est correcte en la comparant avec les informations sur l'étiquette du luminaire.
- Effectuer tous les raccordements électriques et de masse conformément aux exigences du Code national de l'électricité et de tout code local applicable.
- Tous les raccordements câblés doivent être faits avec les connecteurs de câbles certifiés UL.
- Laisser refroidir le luminaire avant la manipulation. Ne pas toucher l'enceinte ou la source de lumière.
- Ne pas dépasser la puissance maximale indiquée sur l'étiquette du luminaire.
- Respecter tous les avertissements, recommandations et restrictions du fabricant pour le circuit d'attaque, la position de fonctionnement, les méthodes/lieux d'entreposage, le remplacement et le recyclage.
- Utiliser seulement des lampes qui sont conformes aux standards ANSI.

SÉCURITÉ SUITE



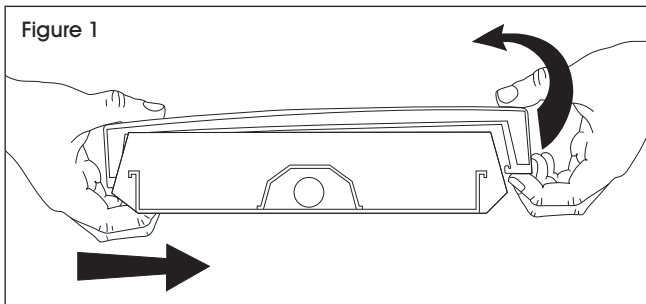
MISE EN GARDE! Pour prévenir les risques d'incendie ou de blessures :

- Garder les matières combustibles et tout autre élément pouvant prendre feu à l'écart de la lampe/lentille.
- Conducteurs d'alimentation de 90 °C (194 °F) minimum.

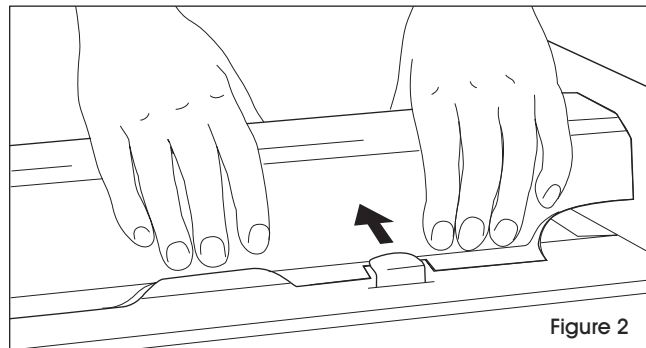
- Porter des gants et lunettes de sécurité en tout temps pour retirer le luminaire du carton, et lors de l'installation, des réparations ou de l'entretien.
- Éviter l'exposition directe des yeux à la source lumineuse pendant qu'elle est allumée.
- Tenir compte des petites pièces et détruire le matériel d'emballage, car ils peuvent être dangereux pour les enfants.

INSTALLATION

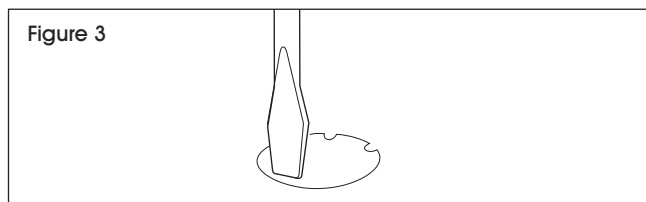
1. Retirez le diffuseur du boîtier en le glissant d'un côté, puis soulevez le côté opposé par-dessus la bride. (Voir Figure 1)



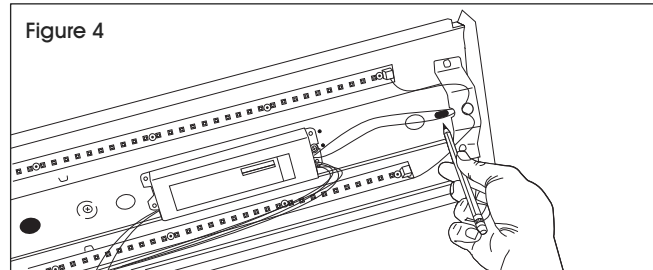
2. Retirez le couvercle de la goulotte guide-fils du boîtier en serrant le couvercle pour le dégager des fentes de retenue. (Voir Figure 2)



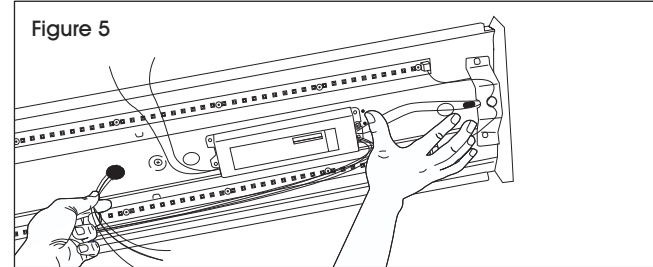
3. Enlevez l'alvéole défonçable au centre du boîtier du luminaire. Placez un tournevis standard au milieu de la fente, puis tapez légèrement avec un marteau. Saisissez le bord avec des pinces et fléchir d'un mouvement de va-et-vient jusqu'à ce qu'elle soit enlevée. (Voir Figure 3)



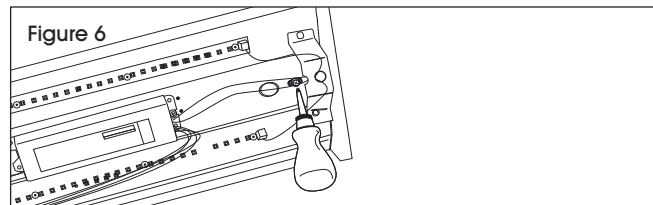
4. Coupez l'alimentation et soulevez le boîtier du luminaire jusqu'au plafond et centrez l'alvéole défonçable sur la boîte de sortie, parallèle aux murs. Utilisez les deux fentes de 0.64 x 0.95 cm (1/4 x 3/8 po) comme modèle pour marquer l'emplacement des trous de montage au plafond avec un crayon. Percez un avant-trou de 0.32 cm (1/8 po) aux endroits marqués. Si la perceuse n'a pas touché la solive du plafond, agrandissez le trou dans le plafond pour y insérer le boulon à ailettes. (Voir Figure 4)



5. Coupez l'alimentation et tenez le luminaire près de la boîte de sortie, puis tirez les fils dans le boîtier du luminaire et à travers le trou de l'alvéole défonçable. (Voir Figure 5)



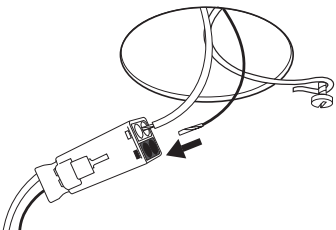
6. Ancrez les extrémités du boîtier du luminaire au plafond avec des vis à bois n° 10 ou des boulons à ailettes, selon les conditions structurales. (Voir Figure 6)



INSTALLATION SUITE

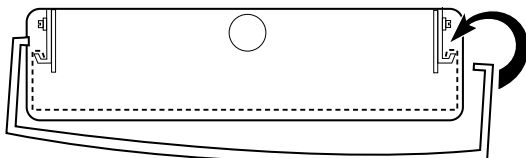
7. Coupez l'alimentation, puis insérez les câbles d'alimentation noir et blanc fermement dans le connecteur enfichable jaune (noir avec noir, blanc avec blanc). Fixez le fil de mise à la terre à la vis de mise à la terre verte. (Voir figure 7)

Diagrama 7



9. Réinstallez le diffuseur en accrochant un côté sur la bride et en déplaçant le côté opposé soigneusement par-dessus la bride du boîtier. Ensuite, soulevez le côté opposé du boîtier du luminaire comme illustré. (Voir Figure 9)

Diagrama 9



8. Replacez les languettes du couvercle de la goulotte guide-fils dans le boîtier du luminaire. Aucun fil ne doit être plié ou coincé en dessous du couvercle. (Voir Figure 8)

Diagrama 8

