

# Instruction Sheet

**IMPORTANT SAFETY INFORMATION. READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS.** Follow label information and instructions concerning Wet or Damp Locations, installation near combustibles materials, insulation, building materials, and proper lamping. Do not install in areas subject to combustible vapors or gases. Before wiring to power supply and during servicing or relamping, turn off power at fuse or circuit breaker. **All servicing or relamping must be performed by qualified service personnel. Product must be grounded to avoid potential electric shock or other potential hazard. Product must be mounted in locations and at heights and in a manner consistent with its intended use, and in compliance with the National Electrical Code and local codes.** The use of accessory equipment not recommended by the manufacturer or installed contrary to instructions may cause an unsafe condition. Do not block light emanating from product in whole or part, as this may cause an unsafe condition. Do not allow items such as drapes, curtains, screens or the like to come into contact with the product or to block light from the product, as this may cause an unsafe condition.

**WARNING** – Follow the Instructions carefully to assure full compliance with local, state, and NEC requirements. If there are any questions, contact a Qualified Electrical Contractor.

**WARNING** – Risk of fire or electrical shock. Consult a Qualified Electrician to ensure correct branch circuit conductor. Install this fixture only in Junction Boxes or Recessed Housings per the dimensions shown. Do not make or alter any holes in an enclosure of wiring or electrical components during kit installation. Suitable for use with luminaire with a minimum of 75 C° supply conductors.

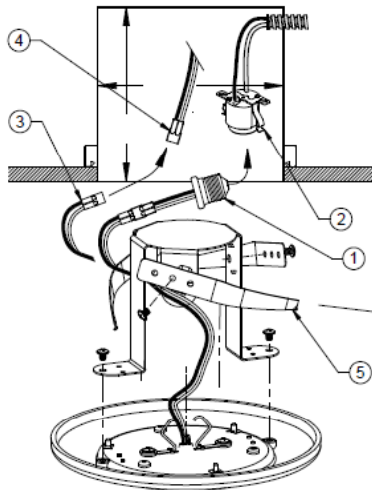
**WARNING** – To prevent wiring damage or abrasion, do not expose wiring to edges sheet metal or sharp objects.

**NOTE** – This product is designed to operate with most standard incandescent or low voltage electronic dimmer switches. Results may vary. For recommended dimmers, consult product spec sheet or go to [www.prescolite.com](http://www.prescolite.com) or call Technical Support 1-888-PRS-4TEC.

**NOTE** – SUITABLE FOR WET LOCATIONS IN COVERED CEILINGS

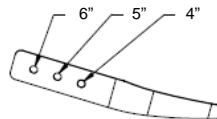
**WARNING** – This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects and/or other reproductive harm. Thoroughly wash your hands after installing, handling, cleaning, or otherwise touching this product.

**NOTE** – Always install within ambient temperatures specified on the product specification sheet. 5 year warranty. See [www.prescolite.com](http://www.prescolite.com) for details.



RECESSED HSG DIAMETER	MINIMUM DIAMETER	MAXIMUM DIAMETER	MINIMUM HEIGHT CLEARANCE
4 INCH Ø	3 7/8"	4 1/4"	3 1/2"
5 INCH Ø	4 7/8"	5 1/4"	3 1/2"
6 INCH Ø	5 7/8"	7 1/8"	3 1/2"

Install screw into correct mounting hole for appropriate recessed housing size.



**IMPORTANT!** For recessed housing installation, prior to retrofit installation, the housing must be properly installed and flush with the ceiling. It may be necessary to detach the socket from a mounting bracket inside the housing. Remove and discard the bracket to allow adequate clearance.

1. Connect Trim to Power  
**For retrofit:** Screw socket adapter (1) into socket (2) as shown. For junction box mounting always attach the ground wire to the ground screw.  
**For new construction with dedicated LED housing:** Remove socket adapter assembly (1) and discard. Connect trim connector (3) directly to mating housing connector (4) as shown.
2. Install recessed housing mounting hardware to fixture as shown. Be sure to install spring clips (5) in correct holes according to recessed housing diameter.
3. **Insert Trim into Recessed Housing:** Guide socket and wiring toward the housing opening. Push trim up into recessed housing while twisting trim **counterclockwise** 1/4 turn, firmly engaging the spring clips (5) until flush with ceiling.
4. To remove the trim assembly in a housing, twist trim assembly **counterclockwise** 1/4 turn while pulling down.



Hubbell Lighting, Inc.

701 Millennium Blvd, Greenville, SC 29607

With representatives office in principal cities throughout North America.

Copyright 2014, 08-06-14 revision, All Rights Reserved



# Hoja de instrucciones

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE. LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD. Siga la información de la etiqueta y las instrucciones con respecto a lugares húmedos o mojados, la instalación cerca de materiales combustibles, el aislamiento, los materiales de construcción y la instalación correcta de las lámparas. No instale en áreas expuestas a vapores o gases combustibles. Antes de cablear hacia el suministro de energía y durante el mantenimiento o el cambio de lámpara, corte la energía desde el fusible o disyuntor. **Personal de mantenimiento calificado debe realizar todo el mantenimiento o los cambios de lámparas. El producto debe estar conectado a tierra para evitar posibles descargas eléctricas u otros peligros potenciales. El producto se debe montar en lugares, en altura, de una manera consecuente con el uso previsto y de acuerdo con el National Electrical Code y los códigos locales.** El uso de equipos auxiliares no recomendados por el fabricante o instalados de manera contraria a las instrucciones puede provocar una condición poco segura. No bloquee la luz procedente del producto, en su totalidad o en parte, ya que esto puede provocar una condición poco segura. No permita que elementos como cortinas, telones, mosquiteros y otros similares tengan contacto con el producto o que bloqueen la luz del producto, ya que esto puede provocar una condición poco segura.

**ADVERTENCIA:** Siga atentamente las instrucciones para garantizar el cumplimiento completo de los requisitos locales, estatales y del NEC. Si tiene preguntas, comuníquese con un contratista de electricidad calificado.

**ADVERTENCIA:** Riesgo de incendio o descarga eléctrica. Consulte con un electricista calificado para garantizar que el conductor del circuito derivado sea el correcto. Instale esta luminaria solo en cajas de empalmes o alojamientos empotrados según las dimensiones que se muestran. No realice ni altere ningún orificio en una caja de cableado o componentes eléctricos durante la instalación del juego. Apto para usar con luminaria con conductores de alimentación de un mínimo de 75 °C.

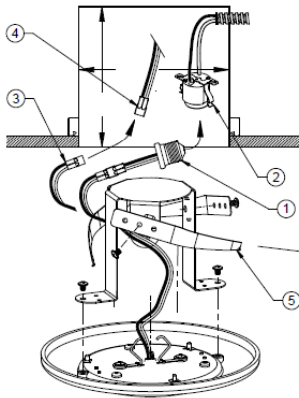
**ADVERTENCIA:** Para evitar daños o abrasión en el cableado, no lo exponga a bordes de láminas metálicas ni objetos afilados.

**NOTA:** Este producto está diseñado para funcionar con la mayoría de los interruptores reguladores de intensidad luminosa electrónicos estándar incandescentes o de bajo voltaje. Los resultados pueden variar. Para conocer los reguladores de intensidad luminosa recomendados, consulte la hoja de especificaciones del producto, visite [www.prescolite.com](http://www.prescolite.com) o llame a Asistencia Técnica al 1-888-PRS-4TEC.

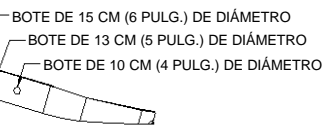
**NOTA:** APTO PARA UBICACIONES HÚMEDAS EN CIELOS RASOS CUBIERTOS

**ADVERTENCIA:** Este producto contiene sustancias químicas que, según el conocimiento del estado de California, provocan cáncer, defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. Lávese minuciosamente las manos después de instalar, manipular, limpiar o tocar de cualquier modo este producto.

**NOTA:** Siempre instale dentro de las temperaturas ambiente que se especifican en la hoja de especificaciones del producto. Garantía de 5 años. Visite [www.prescolite.com](http://www.prescolite.com) para conocer detalles.



DIÁM. ALOJAMIENTO EMPOTRADO	DIÁM. MÍN.	DIÁM. MÁX.	ESPACIO DE ALTURA MÍN.
Ø 10,2 CM (4 PULG.)	9,8 CM (3-7/8 PULG.)	10,8 CM (4-1/4 PULG.)	8,9 CM (3-1/2 PULG.)
Ø 12,7 CM (5 PULG.)	12,4 CM (4-7/8 PULG.)	13,3 CM (5-1/4 PULG.)	8,9 CM (3-1/2 PULG.)
Ø 15,2 CM (6 PULG.)	14,9 CM (5-7/8 PULG.)	18,1 CM (7-1/8 PULG.)	8,9 CM (3-1/2 PULG.)



**IMPORTANTE!** Para la instalación en alojamiento empotrado, antes de modernizar la instalación, se debe instalar el alojamiento adecuadamente y al mismo nivel del cielo raso. Es posible que deba desconectar el portalámparas del soporte de montaje dentro del alojamiento. Retire y deseche el soporte para permitir el espacio adecuado.

- Conecte el borde a la corriente  
**Para modernización:** Atornille el adaptador del portalámparas (1) en el portalámparas (2) como se muestra. En caso de montaje en caja de empalmes, siempre conecte el cable de conexión a tierra al tornillo de conexión a tierra.  
**Para construcciones nuevas con alojamientos LED especializados:** Retire el conjunto de adaptador de portalámparas (1) y deséchelo. Conecte el conector del borde (3) directamente al conector del alojamiento que coincida (4) como se muestra.
- Instale el hardware (tornillería) de montaje de la fixtura como se muestra. Asegúrese de instalar los 5 spring clips en las perforaciones correctas de acuerdo al diámetro del housing.
- Inserte el borde en el alojamiento empotrado:** Guíe el portalámparas y el cableado hacia la abertura del alojamiento. Empuje el borde en el alojamiento empotrado mientras gira el borde 1/4 de vuelta hacia la izquierda, para enganchar firmemente los seguros (5) hasta que estén al nivel del cielo raso.
- Para retirar el conjunto de borde en un alojamiento, gire el conjunto de borde 1/4 de vuelta hacia la izquierda mientras tira de él hacia abajo. En caso del montaje en caja de empalmes, tire del borde hacia abajo hasta que se desencaje.



Hubbell Lighting, Inc.

701 Millennium Blvd, Greenville, SC 29607

Con oficinas representantes en las principales ciudades en toda América del Norte.  
 Copyright 2014, modificación de 06-08-14, Todos los derechos reservados



# Fiche d'instructions

IMPORTANTES INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ. LIRE ET SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ. Suivre les informations et les instructions des étiquettes relatives aux emplacements mouillés ou humides, aux installations à proximité de matières combustibles, à l'isolation, aux matériaux de construction et à l'éclairage approprié. Ne pas utiliser dans des zones sujettes à des vapeurs ou gaz combustibles. Avant de câbler à l'alimentation et pendant l'entretien ou le changement d'ampoules, couper le courant au niveau du fusible ou du disjoncteur. **Tout entretien ou changement d'ampoule doit être effectué par un personnel de service qualifié. Le produit doit être mis à la terre pour éviter tout choc électrique potentiel ou tout autre risque potentiel. Le produit doit être monté dans des endroits, à des hauteurs et d'une manière conformes à son usage prévu, et en conformité avec le Code national de l'électricité et les codes locaux.**

L'utilisation d'équipement accessoire non recommandé par le fabricant ou installé contrairement aux instructions risque de provoquer une situation dangereuse. Ne pas bloquer la lumière émanant du produit en tout ou en partie et ce, pour ne pas provoquer de situation dangereuse. Ne pas laisser d'articles tels que rideaux, tentures, écrans ou autres entrer en contact avec le produit ou bloquer la lumière émanant du produit et ce, pour ne pas provoquer de situation dangereuse.

**AVERTISSEMENT** – Suivre attentivement les instructions pour assurer une totale conformité aux exigences locales, provinciales et du Code national de l'électricité (NEC). Pour toute question, communiquer avec un entrepreneur électrique qualifié.

**AVERTISSEMENT** – Risque d'incendie ou de choc électrique. Communiquer avec un électricien qualifié pour assurer un conducteur de circuit de dérivation correct. Installer cet appareil uniquement dans les boîtes de jonction ou les boîtiers d'encastrement selon les dimensions indiquées. Ne pas effectuer ni altérer de trous dans une armoire de câblage ou de composants électriques pendant l'installation du kit. Peut s'utiliser avec un luminaire ayant un minimum de conducteurs d'alimentation de 75 °C.

**AVERTISSEMENT** – Pour prévenir tout dommage ou toute abrasion du câblage, ne pas exposer ce dernier à des arêtes de tôle ou des objets tranchants.

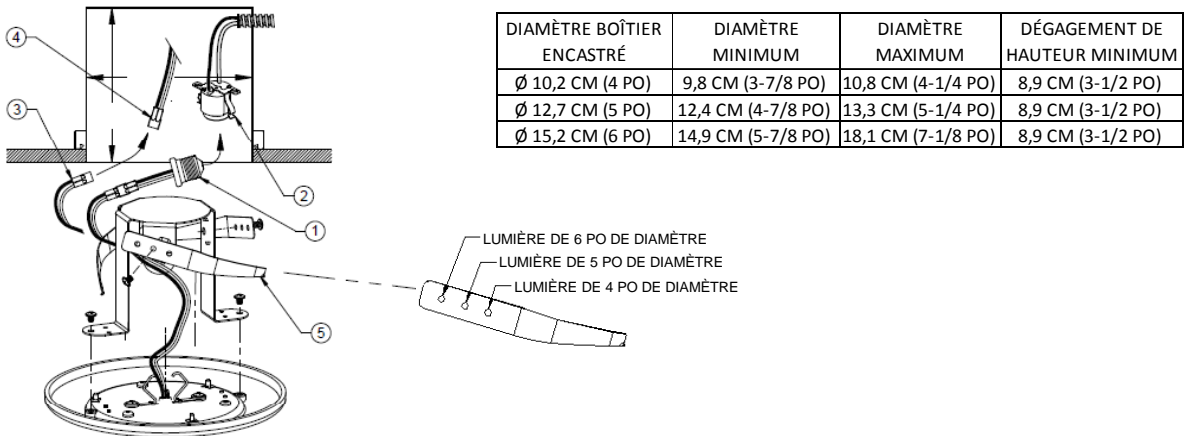
**NOTE** – Ce produit est conçu pour fonctionner avec des gradateurs électroniques de basse tension ou incandescents les plus standard. Les résultats peuvent varier. Consulter la fiche technique de produit ou visiter le site [www.prescolite.com](http://www.prescolite.com), ou encore appeler l'Assistance technique en composant le 1-888-PRS-4TEC, pour connaître les gradateurs recommandés.

**NOTE** – CONVIENT POUR LES ENDROITS MOUILLÉS DANS DES PLAFONDS COUVERTS

**AVERTISSEMENT** – Ce produit contient des produits chimiques capables de causer, selon l'État de Californie, le cancer, des malformations congénitales et/ou des lésions de l'appareil reproducteur. Se laver les mains à fond avant d'installer, de manipuler, de nettoyer et de toucher autrement ce produit.

**NOTE** – Toujours installer dans les températures ambiantes spécifiées sur la fiche technique du produit. Garantie de 5 ans.

Voir [www.prescolite.com](http://www.prescolite.com) pour tout détail.



**IMPORTANT!** Pour une installation de boîtier encastré, avant une installation après coup, le boîtier doit être correctement installé et à fleur avec le plafond. Il est peut-être nécessaire de détacher la douille d'un support de montage dans le boîtier. Retirer et jeter le support pour permettre un dégagement adéquat.

1. Connecter trim à l'alimentation

**Pour une installation après coup:** Visser l'adaptateur de douille (1) dans la douille (2) comme il l'est indiqué. Pour le montage de la boîte de jonction, toujours attacher le fil de terre à la vis de terre.

**Pour une nouvelle construction avec boîtier DEL spécialisé:** Retirer l'ensemble d'adaptateur de douille (1) et jeter. Connecter le connecteur trim (3) directement au connecteur de boîtier correspondant (4) comme il l'est indiqué.

2. Fixer le boîtier encastré matériel de montage de luminaire comme indiqué. Assurez-vous d'installer des pinces à ressort (5) dans les trous corrects en fonction du diamètre de boîtier d'encastrement.
3. **Insérer trim dans le boîtier encastré:** Guider la douille et le câblage vers l'ouverture du boîtier. Enfoncer trim dans le boîtier encastré tout en faisant tourner trim dans le sens contraire des aiguilles d'une montre d'1/4 de tour, en engageant fermement les clips à ressort (5) jusqu'à ce qu'ils soient à fleur du plafond.
4. Pour retirer l'ensemble trim dans un boîtier, faire tourner l'ensemble trim dans le sens contraire des aiguilles d'une montre d'1/4 de tour tout en le tirant vers le bas. Pour le montage de la boîte de jonction, appuyer sur trim jusqu'à ce que l'unité se déclenche.



Hubbell Lighting, Inc.

701 Millennium Blvd, Greenville, SC 29607 É.-U.

Avec un bureau de représentants dans les principales villes d'Amérique du Nord.

Copyright 2014, révision 06-08-14, Tous droits réservés

