

Care and Cleaning

To clean, wipe fixture with a soft cloth. Clean glass with a mild soap. Do not use abrasive materials such as scouring pads or powders, steel wool or abrasive paper.

Cuidado y Limpieza

Para limpiar, limpie el accesorio con un trapo suave. Lave el vidrio con jabón suave. No use materiales abrasivos tales como almohadillas o polvos abrasivos, lana de acero o papel abrasivo.

Warranty

Sea Gull Lighting fixtures and components, when properly installed and under normal conditions of use, are warranted to be free from defects in materials and workmanship for one year from date of sale. ENERGY STAR® labeled products are warranted for two years. Sea Gull Lighting at its sole option will repair or replace, F.O.B. Factory, freight prepaid, any Sea Gull Lighting product defective in materials or workmanship. Such replacement is the exclusive remedy against Sea Gull Lighting should any of the products delivered prove defective. Invoices for labor charges and/or charge backs for labor will be denied unless prior written approval is given.

Any modification to a Sea Gull Lighting product not made at the factory will void the UL or ETL listing as well as the Sea Gull Lighting warranty policy.

To register your fixture, please visit our website: SeaGullLighting.com

Garantie

A la condition d'un montage et d'une utilisation dans les normes, les Luminaires et pièces Sea Gull Lighting sont garantis sans défauts des matériaux et dans leur fabrication pour une durée d'un an à compter de la date d'achat. Les produits labellisés ENERGY STAR® sont garantis pour deux ans. A sa seule discrétion, Sea Gull Lighting réparera ou remplacera tout produit Sea Gull Lighting défectueux dans ses matériaux ou dans sa fabrication, F.O.B. Usine fret payé d'avant. Un remplacement selon ces conditions est l'unique recours à l'encontre de Sea Gull Lighting dans le cas où les produits livrés se révèlent défectueux. Toute facture concernant des frais de main d'oeuvre et/ou toute demande de remboursement de main d'oeuvre sera rejetée à moins qu'un accord écrit ait été consenti au préalable.

Toute modification non effectuée par l'usine d'un produit Sea Gull Lighting conduira à l'annulation des enregistrements UL ou ETL ainsi que du contrat de garantie Sea Gull Lighting.

Pour enregistrer votre luminaire, veuillez consulter notre site web : SeaGullLighting.com

Garantía

Los accesorios y componentes Sea Gull Lighting, cuando son correctamente instalados bajo condiciones de uso normal, se garantizan a estar libres de defectos en materiales y trabajo manual por un año de la fecha de compra. Los productos etiquetados ENERGY STAR® se garantizan por dos años. Sea Gull Lighting a su propia opción reparará o reemplazará, F.O.B. Factory, flete pre pagado, cualquier producto de Sea Gull Lighting defectuoso en materiales o trabajo manual. Tal reemplazo es el remedio exclusivo en contra de Sea Gull Lighting en caso de que cualquiera de sus productos entregados esté defectuoso. Facturas por cargos de labor y/o cargos al usuario por labor serán negados a menos de que se haya recibido permiso previo por escrito.

Cualquier modificación hecha a un producto de Sea Gull Lighting no llevado a cabo en la fábrica anulara el listado de UL o ETL al igual que la póliza de garantía de Sea Gull Lighting.

Para registrar su accesorio, por favor visite nuestra página web: SeaGullLighting.com

Entretien et Nettoyage

Nettoyer le luminaire en l'essuyant avec un chiffon doux. Utiliser un savon doux pour le verre. Ne pas utiliser de matières ou substances abrasives telles que tampons ou poudres à récurer, paille de fer ou papier de verre.

Sea Gull Lighting®
Life Illuminated | Since 1919

Customer Care Center
800-347-5483

SeaGullLighting.com



To register your fixture, please visit our website:
SeaGullLighting.com

HC-1886FS 101211

Please record for future reference:

4325

Item Number

Date Purchased



NEED HELP?
¿NECESITA AYUDA?
AVEZ-VOUS BESOIN D'AIDE?



Please do not return this product to the store.

Por favor no devuelva este producto a la tienda.

Prrière de ne pas retourner ce produit au magasin.

If you need installation assistance, replacement parts, or have questions regarding our warranty, please call our customer care center:

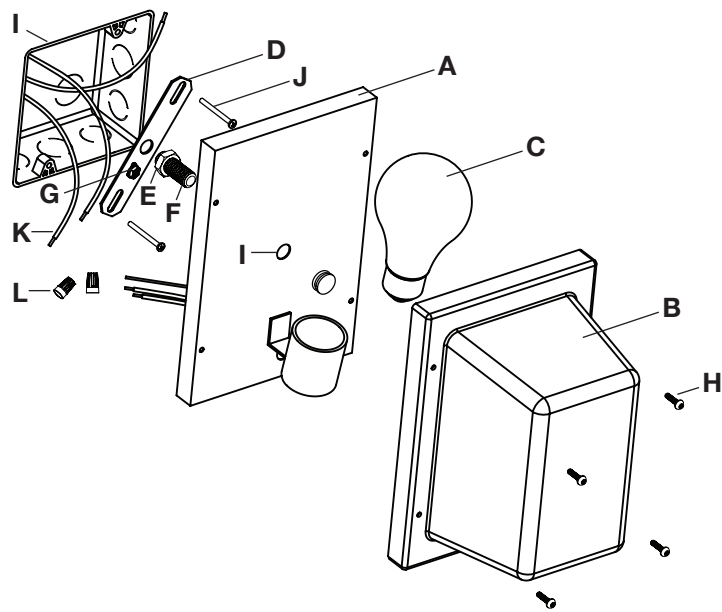
Si necesita asistencia en la instalación, piezas de repuesto, o tiene preguntas acerca de nuestra garantía, por favor llame a nuestro centro de servicio al cliente:

Si vous avez besoin de pièces de rechange, d'aide pur l'installation ou si vous avez des questions concernant notre garantie, veuillez appeler nos conseillers en produits au :



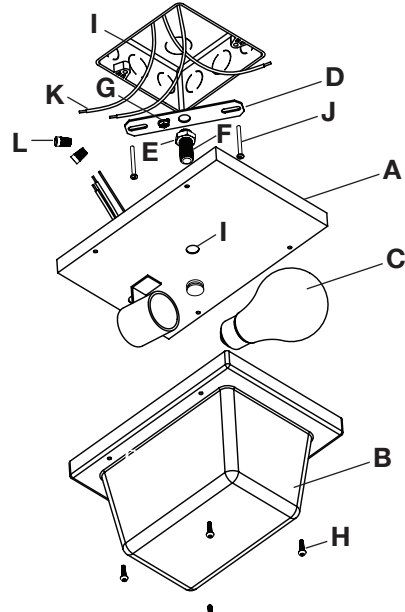
1-800-347-5483

Wall Mount / Montage Mural / Montaje En Pared



A. Canopy <i>Verrière</i> Cubierta	D. Mounting Bar <i>Barre de Montage</i> Barra de Montaje	G. Green Grounding Screw <i>Vis Verte Fil de Terre</i> Tornillo de Tierra Verde	M. Outlet Box* Boîte de Prise de Courant* Caja de Salida	K. House Ground Wire* Câble de Terre Domestique* Cable de Suministro de Tierra*
B. Diffuser <i>Diffuseur</i> Difusor	E. Nut <i>Ecrou</i> Tuerca	H. Retaining Screws <i>Vis de Retenue</i> Tornillos de Retención	J. Outlet Box Screws* Vis Boîte de Prise de Courant* Tornillos de la Caja de Salida*	L. Wire Connectors* Connecteurs Câble* Conectores de Cable*
C. Lamp <i>Lampe</i> Balasto	F. Nipple <i>Téton</i> Boquilla			

Ceiling Mount / Montageau plafond / Montaje En Techo



A. Canopy <i>Verrière</i> Cubierta	D. Mounting Bar <i>Barre de Montage</i> Barra de Montaje	G. Green Grounding Screw <i>Vis Verte Fil de Terre</i> Tornillo de Tierra Verde	M. Outlet Box* Boîte de Prise de Courant* Caja de Salida	K. House Ground Wire* Câble de Terre Domestique* Cable de Suministro de Tierra*
B. Diffuser <i>Diffuseur</i> Difusor	E. Nut <i>Ecrou</i> Tuerca	H. Retaining Screws <i>Vis de Retenue</i> Tornillos de Retención	J. Outlet Box Screws* Vis Boîte de Prise de Courant* Tornillos de la Caja de Salida*	L. Wire Connectors* Connecteurs Câble* Conectores de Cable*
C. Lamp <i>Lampe</i> Balasto	F. Nipple <i>Téton</i> Boquilla			

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- Be sure the electricity to the system you are working on is turned off; either the fuse removed or the circuit breaker set at off.
- Use of other manufacturers components will void warranty, listing and create a potential safety hazard.
- If you are unclear as to how to proceed, contact a qualified electrician.
- You don't need special tools to install this fixture.
- Be sure to follow the steps in the order given.
- Read instructions carefully.
- Under no circumstances should a fixture be hung on house electrical wires, nor should a swag type fixture be installed on a ceiling which contains a radiant type heating system.
- Note: For fixtures provided with 75°C or 90°C supply wire warning only—(These warnings are provided on the label and on the fixture carton): Risk of fire. Most dwellings built before 1985 have supply wire rated 60°C. Consult a qualified electrician before installing.
- If supply wires are located within 3" of ballast, use wire rated for at least 90°C.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Before You Begin

Carefully remove the fixture from the carton and check that all parts are included, as shown in figure 1. Be careful not to misplace any of the screws or parts which are needed to install this fixture.

Wet Location

NOTE: For fixtures labeled for wet location and used outdoors.

CAUTION: To reduce the risk of electrical shock, provide a watertight seal between the fixture and the mounting surface by using a silicone or similar caulking.

Installation

1. Secure mounting bar (D) to outlet box with outlet box screws (J) (not supplied). Thread nut (E) on nipple (F) so that 3 threads are exposed above nut (E). Thread nipple (F) into mounting bar (D) and secure with nut (E).
 - A. Use a listed wire connector (L) to connect the fixture hot wire (black wire, or round and smooth tracer) to the supply hot wire.
 - B. Use a listed wire connector (L) to connect the fixture common wire (white wire, or square and rigid) to the supply common wire.
 - C. Gently try to remove the wires from the connector (L). If you can remove the wires, carefully re-do the wiring connection.
2. **Grounding Instructions:** Connect the supply ground wire (K), fixture ground wire, and mounting bar (D) ground wire (pre attached) using the supplied wiring connector (L). Gently try to remove the wires from the connector (L). If you can remove the wires, carefully re-do the wiring connection.

Final Assembly

Make sure no bare wires can be seen outside wire connectors.

1. After wires are connected, tuck them carefully inside outlet box (M). Push the canopy (A) firmly over the mounting nipple (F) and against the wall. Secure in place with cap nut (I).
2. Install lamp (C).
3. Place diffuser into canopy (A) and secure in place with retaining screws (H), or tamper proof allenhead screws (if supplied).

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- S'assurer que le courant du réseau électrique sur lequel vous travaillez est coupé ; retirer le fusible ou couper le disjoncteur.
- L'utilisation de pièces d'autres fabricants entraînera l'annulation de la garantie, de l'enregistrement et vous exposera à un risque potentiel.
- Si la marche à suivre vous semble confuse, veuillez contacter un électricien qualifié.
- Vous n'avez pas besoin d'outils spécifiques pour monter cette lampe.
- Assurez-vous de bien respecter l'ordre des étapes à suivre.
- Veuillez lire les instructions attentivement.
- En aucun cas un luminaire doit être relié au câble du courant domestique, ou une lampe à feston reliée à un plafond dans lequel un système de chauffage par rayonnement est installé.
- Remarque : mise en garde réservée aux luminaires avec câbles d'alimentation de 75°C ou 90°C: Risque d'incendie. La plupart des logements construits avant 1985 sont pourvus de câbles d'alimentation de 60°C.Veuillez consulter un électricien qualifié avant toute installation.
- Si les câbles d'alimentation sont situés à 3" du ballast, utiliser un câble d'au moins 90°C.

VEUILLEZ CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Assemblage

Sortez l'appareil de la boîte avec précaution et vérifiez si toutes les pièces indiquées aux Figure 1 sont incluses. Faites attention de ne pas perdre des vis ou des pièces qui sont nécessaires à l'installation de l'appareil d'éclairage.

Emplacements Mouillés

REMARQUE: Pour les luminaires conçus pour emplacements mouillés et pour utilisation en extérieur. AVERTISSEMENT: Afin de prévoir tout risque d'électrocution, utiliser un joint étanche entre le luminaire et la surface de montage tel qu'un isolant en silicone ou similaire.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- Asegúrese de que la carga eléctrica al sistema con el que esté trabajando esté apagada; ya sea que quite el fusible o que el disyuntor esté apagado.
- El uso de componentes que no sean del fabricante anularán la garantía, clasificación y pueden crear un posible peligro de seguridad.
- Si no tiene bien claro como proseguir, póngase en contacto con un electricista cualificado.
- No se requieren herramientas especiales para instalar este accesorio.
- Asegúrese de seguir todos los pasos en el orden indicado.Read instructions carefully.
- Lea las instrucciones cuidadosamente.
- Bajo ninguna circunstancia se debe colgar un accesorio en los cables eléctricos de una casa, al igual que no se debe instalar un accesorio tipo colgante que contiene un sistema de calefacción de tipo radiante.
- Aviso: para accesorios con una aviso del cable de suministro de corriente de 75 °C o 90°C solamente: Riesgo de Incendio. Muchos de los edificios construidos antes de 1985 tienen un cable de suministro de corriente con clasificación de 60°C. Consulte con un electricista cualificado antes de instalar.
- Si los cables de suministro están localizados dentro de 3 pulgadas de la balasta, use cable con clasificación de por lo menos 90°C.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Antes de Comenzar

Cuidadosamente quite el accesorio de su empaque y revise que todas las partes estén incluidas, como se demuestra en la figura 1. Tenga cuidado de no perder ninguno de los tornillos o partes que son necesarias para instalar este accesorio.

Lugar Humedo/mojados

AVISO: Para accesorios con una etiqueta para lugares húmedos/mojados y uso afuera. PRECAUCIÓN: Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, coloque un sello impermeable entre el accesorio y la superficie de montaje usando silicona o enmasillado.

Montage

1. Fixer la barre de montage (D) à la boîte de prise de courant à l'aide des vis pour la boîte de prise de courant (J) (non fournies). Visser l'écrou (E) sur le téton (F) jusqu'à ce que 3 filetages apparaissent au-dessus de l'écrou (E). Presser le couvercle (F) fermement sur la tige filetée de montage (D) et contre le mur (E).
2. A. Utiliser un connecteur à torsader listé (L) pour relier le câblesous tension du luminaire (câble noir, ou rond et mou) au câble d'alimentation sous tension.
B. Utiliser un connecteur à torsader listé (L) pour relier le câble hors tension du luminaire (câble blanc, ou carré et rigide) au câble d'alimentation hors tension.
C. Essayer délicatement de retirer les câbles des connecteurs (L). Si vous parvenez à retirer les câbles, recommencer la connexion des câbles avec précaution.
3. Consignes de Mise à Terre : relier le fil d'alimentation de terre (K), le fil de terre du luminaire, et le fil de terre de la barre de montage (D) (pré attaché) à l'aide du connecteur (L) fourni. Essayer délicatement de retirer les câbles des connecteurs (L). Si vous parvenez à retirer les câbles, recommencer la connexion des câbles avec précaution.

Assemblage Final

S'assurer qu'aucun fil dénudé ne dépasse des connecteurs.

1. Une fois les câbles reliés, les placer soigneusement à l'intérieur de la boîte de prise de courant (M). Fixer à l'aide d'écrous borgnes (I).
2. Monter les lampes (C).
3. Placer le diffuseur au couvercle (A) et bien attacher à l'aide des vis de fixation (H), ou inviolable vis à tête hexagonale (si fournis).

Instalación

1. Fije la barra de montaje (D) a la caja de salida con los tornillos de la caja de salida (J) (no incluidos). Enrosque la tuerca (E) en la boquilla (F) para que 3 de las roscas se puedan ver encima de la tuerca (E).Visser le téton (F) à la barre de montage (D) et fixer à l'aide de l'écrou (E).
 - A. Use un conector de cable clasificado (L) para conectar el cable vivo (cable negro o cable redondeado y lizo) del accesorio al cable de suministro vivo.
 - B. Use un conector de cable (L) para conectar el cable común (cable blanco o cuadrado y rígido) del accesorio al cable de suministro común.
 - C. Cuidadosamente trate de quitar los cables del conector (L). Si puede quitar los cables, cuidadosamente vuelva a hacer la conexión de los cables.
2. **Instrucciones para conectar a tierra:** Conecte el cable de tierra de la fuente de energía (K), el cable de tierra del accesorio y el cable de tierra de la placa de montaje (D) (pre fijada) usando el conector de cables proporcionado. Cuidadosamente trate de quitar los cables del conector (L). Si puede quitar los cables, cuidadosamente vuelva a conectar la conexión de cables.

Final Assembly

Asegúrese de que ningún cable sin protección se pueda ver fuera de los conectores de cable.

1. Después de que los cables estén conectados, métalos cuidadosamente adentro de la caja de salida (M). Presione la cubierta (A) firmemente sobre la boquilla (F) en contra de la pared. Fije en su lugar enroscando las tapas del anillo (I).
2. Instale la lámpara (C) (no incluso).
3. Coloque el difusor a la cubierta (A) y fije en lugar con ronillos de retención de difusor (H), o prueba de manipulaciones tornillos de cabeza hexagonal (si se suministra).