

## 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](http://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](http://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](http://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](http://SeaGullLighting.com)



To register your fixture, please visit our website:  
[SeaGullLighting.com](http://SeaGullLighting.com)

HC-917FS 050411

Please record for future reference:

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.  
Prière de ne pas retourner ce produit au magasin.

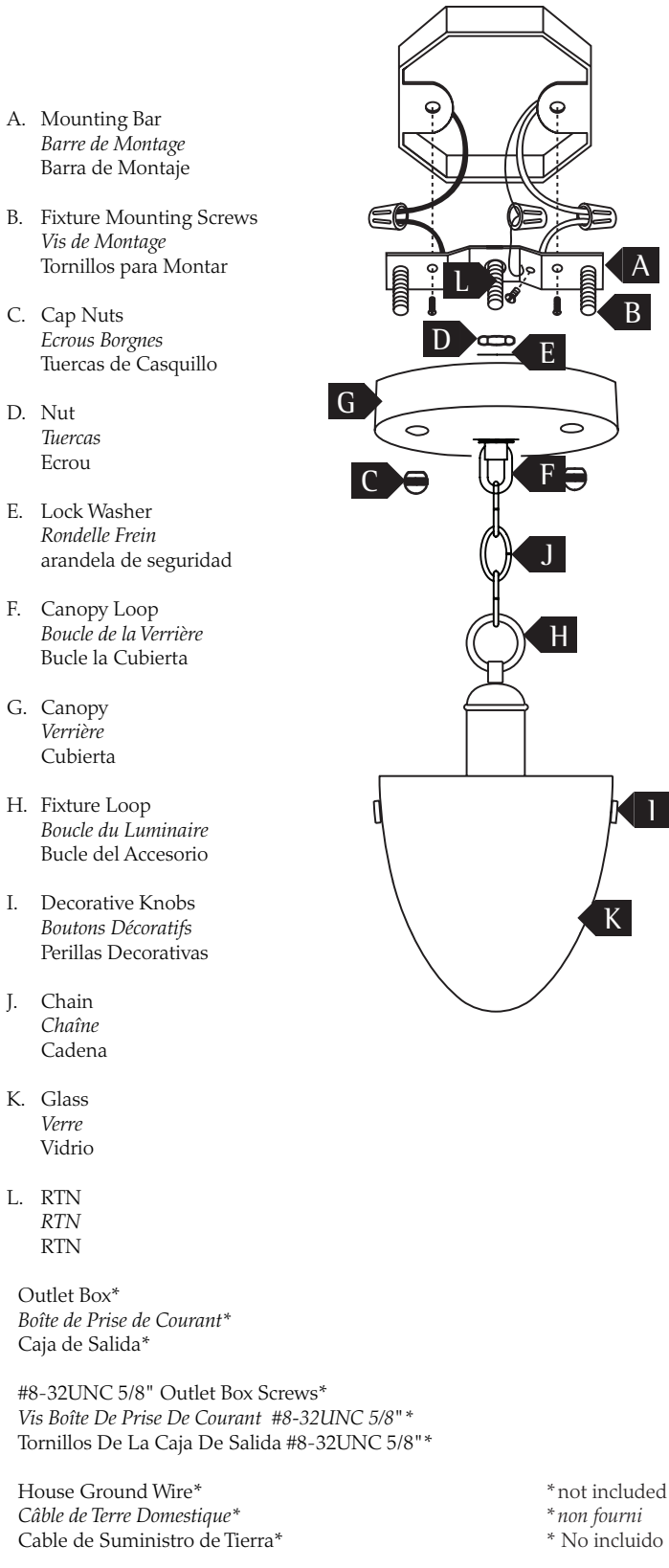
If you need installation assistance, replacement parts, or have questions regarding our warranty, please call our customer care center:

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**





A. Mounting Bar  
*Barre de Montage*  
Barra de Montaje

B. Fixture Mounting Screws  
*Vis de Montage*  
Tornillos para Montar

C. Cap Nuts  
*Ecrous Borgnes*  
Tuercas de Casquillo

D. Nut  
*Tuercas*  
Ecro

E. Lock Washer  
*Rondelle Frein*  
arandela de seguridad

F. Canopy Loop  
*Boucle de la Verrière*  
Bucle la Cubierta

G. Canopy  
*Verrière*  
Cubierta

H. Fixture Loop  
*Boucle du Luminaire*  
Bucle del Accesorio

I. Decorative Knobs  
*Boutons Décoratifs*  
Perillas Decorativas

J. Chain  
*Chaîne*  
Cadena

K. Glass  
*Verre*  
Vidrio

L. RTN  
RTN  
RTN

Outlet Box\*  
*Boîte de Prise de Courant\**  
Caja de Salida\*

#8-32UNC 5/8" Outlet Box Screws\*  
*Vis Boîte De Prise De Courant #8-32UNC 5/8"\**  
Tornillos De La Caja De Salida #8-32UNC 5/8"\*

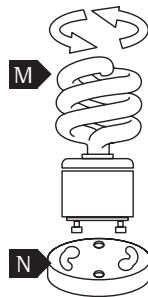
House Ground Wire\*  
*Câble de Terre Domestique\**  
Cable de Suministro de Tierra\*  
\* not included  
\* non fourni  
\* No incluido

## Fixtures With A One Piece Lamp / Ballast Combination

*Luminaire Combinaison Lampe / Ballast*  
Accesorios con una Combinación de Lámpara de Una Pieza / Balasto Electrónico

M. Self Ballasted Lamp  
*Lampe A Ballast Intégré*  
Lámpara con Propio Balasto Electrónico

N. Socket  
*Douille*  
Casquillo



## 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.
- To reduce the risk of fire, electric shock, or personal injury, mount to outlet box or supporting system able to support the weight of the fixture.
- 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.

## 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.

**NOTE:** This fixture may be installed either flush mount or chain-hung. Follow the steps for the mounting method you have chosen.

### Chain Hung Installation

Important: do not attach fixture directly to outlet box without using mounting bar.

1. Thread fixture mounting screws (B) in through top of mounting bar (A) (raised side is on top, as illustrated). Run screws all the way down to the heads. Secure mounting bar (A) to outlet box with #8-32UNC 5/8" outlet box screws (not supplied).
2. Secure supplied RTN (L) to center of offset mounting bar using nut (D) and lockwasher (E).
3. Thread canopy loop (F) to RTN (L).
4. Using 2 pairs of pliers, open one link of chain (J) and connect it to the fixture loop (H) at the top of the fixture.
5. Open one link on the other end of the chain (J) and attach them to the canopy loop (F). **Be sure to close all chain links completely.**

### For Flush Mount Installation

1. Remove chain (J) and loop (H) from fixture, leaving 6" to make wire connections in junction box. Shorten wire and remove loop (F) from canopy(G) feed wire through center hole of canopy (G). Secure with washer (E) and lock nut (D).

### Wiring

1. A. Use one of the supplied orange wirenuts to connect the fixture hot wire (black wire, or round and smooth tracer) to the supply hot wire.  
B. Use one of the supplied orange wirenuts 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. If you can remove the wires, carefully re-do the wiring connection.
2. **Grounding Instructions:** Connect the supply ground wire (green or bare conductor) and fixture ground wire (green or bare conductor) using the remaining orange wire nut. Gently pull on the ground wires to confirm a secure connection. If either conductor is loose remove the wire nut and reconnect the wires.

### Final Assembly

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

1. After wires are connected, tuck them carefully inside outlet box and then raise the canopy (G) against ceiling allowing for mounting screws (B) to protrude through holes in canopy (G). Secure in place with cap nuts (C).
2. Install self ballasted lamp (M) by gently twisting into socket (N).
3. Raise glass (K), to socket assembly and secure by threading decorative knobs (I) onto socket spider arms.

## Helpful Tools / Outils Utiles / Herramientas Útiles



**Mark means lamp contains mercury.**  
Follow disposal laws.  
See [www.lamprecycle.org](http://www.lamprecycle.org)

*Le marquage indique que la lampe contient du mercure.*  
*Respecter les lois concernant l'élimination des déchets.*  
*Veillez consulter le site [www.lamprecycle.org](http://www.lamprecycle.org)*

**La marca significa que la lámpara contiene mercurio.**  
**Siga las leyes de desecho. Vea [www.lamprecycle.org](http://www.lamprecycle.org).**

HC-917FS 050411

## 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.
- Pour réduire les risques d'incendie, d'électrocution ou de lésions corporelles, de monter à la boîte de sortie ou de soutenir système capable de supporter le poids du luminaire.
- 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.

## 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. Veillez à ne pas perdre des vis ou des pièces qui sont nécessaires à l'installation de l'appareil d'éclairage.

**REMARQUE :** Cet appareil peut être installé encastré ou suspendu. Veuillez suivre les étapes pour la méthode de montage que vous avez choisi.

### Montage Suspension Chaîne

Important: ne pas relier le luminaire directement à la boîte de prise de courant sans barre de suspension.

1. Visser les vis de montage du luminaire 8-32 x 5/8 (B) dans la partie supérieure de la barre de suspension (A) (la partie surélevée est dans la partie supérieure, comme illustré). Fixer la barre de suspension (A) à la boîte de prise de courant à l'aide des vis pour la boîte de prise de courant #8-32UNC 5/8" (non fournies).
2. Bien attacher le RTN (L) fourni au centre de la barre de suspension décalée à l'aide d'un écrou (O) et d'une rondelle-frein(E).
3. Attacher l'anneau de suspension du couvercle (F) au RTN (L).
4. A l'aide de 2 paires de pinces ou de tenailles, ouvrir un maillon de

## 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 anularan 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.
- 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.
- Lea las instrucciones cuidadosamente.

## 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. **AVISO:** Este accesorio puede ser instalado ya sea con un montaje empotrado o colgado con una cadena. Siga los pasos para el método de montaje que usted ha escogido.

### Instalación Para La Cadena De Colgado

Importante: no fije el accesorio directamente a la caja de salida usando una barra de montaje.

1. Enrosque tornillos 8-32 x 5/8 de montaje del accesorio (B) por medio de la parte superior de la barra de montaje (A) (el lado realzado es superior como se demuestra). Fije la barra de montaje (A) a la caja de salida con los tornillos de la caja de salida #8-32UNC 5/8" outlet box screws (no incluidos).
2. Fije el RTN incluido (L) al centro de la barra de montaje desplazada usando la tuerca (O) y la arandela de seguridad (E)..
4. Enrosque el bucle de la cubierta (F) al RTN (L).
5. Usando dos pares de alicates o interruptores de cadena, abra un eslabón de la cadena (J) y conéctela al bucle del accesorio (H) en la parte superior del accesorio.
6. Usando dos pares de alicates o interruptores de cadena, abra un eslabón

la chaîne (J) et le relier à la boucle du luminaire (H) au sommet du luminaire.

5. Ouvrir un maillon à l'autre extrémité de la chaîne (J) et les attacher à l'anneau de suspension du couvercle (F). S'assurer de bien fermer les maillons de la chaîne.

### Pour Montage Plafonnier

1. Retirer la chaîne (J) et l'anneau de suspension (H) du luminaire, laissant environ 15cm (6 pouces) pour effectuer les raccords électriques dans la boîte de jonction. Raccourcir le câble et retirer l'anneau de suspension (F) du couvercle (G), passer le câble dans le trou central du couvercle (G). Bien attacher à l'aide d'une rondelle (E) et d'un écrou de blocage (D).

### Branchement

1. A. Utiliser l'un des connecteurs oranges fournis pour relier le câble sous tension du luminaire (câble noir, ou rond et mou) au câble d'alimentation sous tension.
2. B. Utiliser l'un des connecteurs oranges fournis pour relier le câble hors tension du luminaire (câble blanc, ou carré et rigide) au câble d'alimentation hors tension.
3. C. Essayer délicatement de retirer les câbles des connecteurs. Si vous parvenez à retirer les câbles, recommencer la connexion des câbles avec précaution.
4. **Consignes de Mise à Terre :** relier le fil d'alimentation de terre (câble nu ou vert) et le fil de terre du luminaire (câble nu ou vert) en utilisant le connecteur orange restant. Tirez doucement sur les câbles de terre pour vérifier qu'ils sont solidement reliés. Si l'un des conducteurs est lâche retirer du connecteur et rebrancher les câbles.

### 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, puis hisser le couvercle (G) au plafond au plafond de sorte que les vis de montage (B) dépassent des trous du couvercle (G). Fixer à l'aide d'écrous borgnes (C).
2. Monter les lampes a ballast intégré (M) en vissant délicatement dans la douille (N).
3. Rapprocher le verre (K) du support et bien attacher en vissant les boutons décoratifs (I) au bras d'araignée du support.

de la cadena (J) y conéctela al bucle del accesorio (F) en la parte superior del accesorio. No tuerza. **Asegúrese de cerrar completamente todos los eslabones de la cadena.**

7. Encaje los alambres por entre la cadena (J) y pase los cables por entre los agujeros en el collar de tornillos (E). Le recomendamos encajarlo por cada otro eslabón de la cadena (J).

### Instalación Para Montaje Empotrado

1. Quite la cadena (J) y el bucle (H) del accesorio, dejando 6 pulgadas para hacer las conexiones de cables en la caja de conexiones. Reduzca el cable y quite el bucle (F) de la cubierta (G) pase el cable por el agujero central de la cubierta (G). Fije con una arandela (E) y una tuerca de seguridad (D).

### Cableo

1. A. Use uno de los conectores de cables de naranja proporcionado para conectar el cable vivo (cable negro o cable redondeado y lizo) del accesorio al cable de suministro vivo.  
B. Use uno de los conectores de cables de naranja proporcionado 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. 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 (pelado o un cable verde) y el cable de tierra del accesorio energía (pelado o un cable verde) usando el conector de cables de naranja restante. Suavemente jale los cables de suministro para confirmar que la conexión es seguro. Si uno de los conductores está suelto quitar el conector de cables y vuelva a conectar los cables.

### Ensamblaje Final

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. Levante la cubierta (G) contra el techo dejando espacio para que los tornillos de montaje (B) sobresalgan por los agujeros de la cubierta (G). Fije en su lugar con las tuercas terminales (J).
2. Instale la lámpara con propio balasto electrónico (M) con cuidado torsión en el casquillo (N).
3. Levante el vidrio (K), al casquillo del ensamblaje y fije enroscando las perillas decorativas (I) a los brazos estrella del casquillo.

HC-917FS 050411