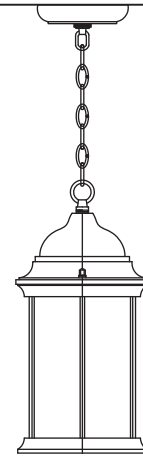


Sevier Outdoor Pendant**6238701 1.0****GENERAL PRODUCT INFORMATION:**

These fixtures are intended to be installed utilizing NEC compliant junction boxes.

This product is safety listed for damp locations.

For a complete list of dimmers, visit our website at www.seagulllighting.com.

**NEED HELP?**

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

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 :

CAUTION - RISK OF FIRE

This product must be installed in accordance with the applicable installation code by a person familiar with the construction and operation of the product and the hazards involved.

Use minimum 90°C supply conductors.

MISE EN GARDE - RISQUE D'INCENDIE

Ce produit doit être installé selon le code d'installation pertinent, par une personne qui connaît bien le produit et son fonctionnement ainsi que les risques inhérents

Les fils d'alimentation doivent convenir pour 90°C.

ADVERTENCIA - RIESGO DE INCENDIO

Este producto debe ser instalado según el código de instalación aplicable por una persona que conozca la construcción y el funcionamiento del producto y los riesgos que supone.

Conductores de alimentación 90°C Min.

1-800-347-5483

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

SAVE THESE INSTRUCTIONS!**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. LED light sources are warranted for five years. ENERGY STAR® labeled products are warranted for three 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. Sources de lumière LED sont garantis pour cinq ans. Les produits labellisés ENERGY STAR® sont garantis pour trois 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

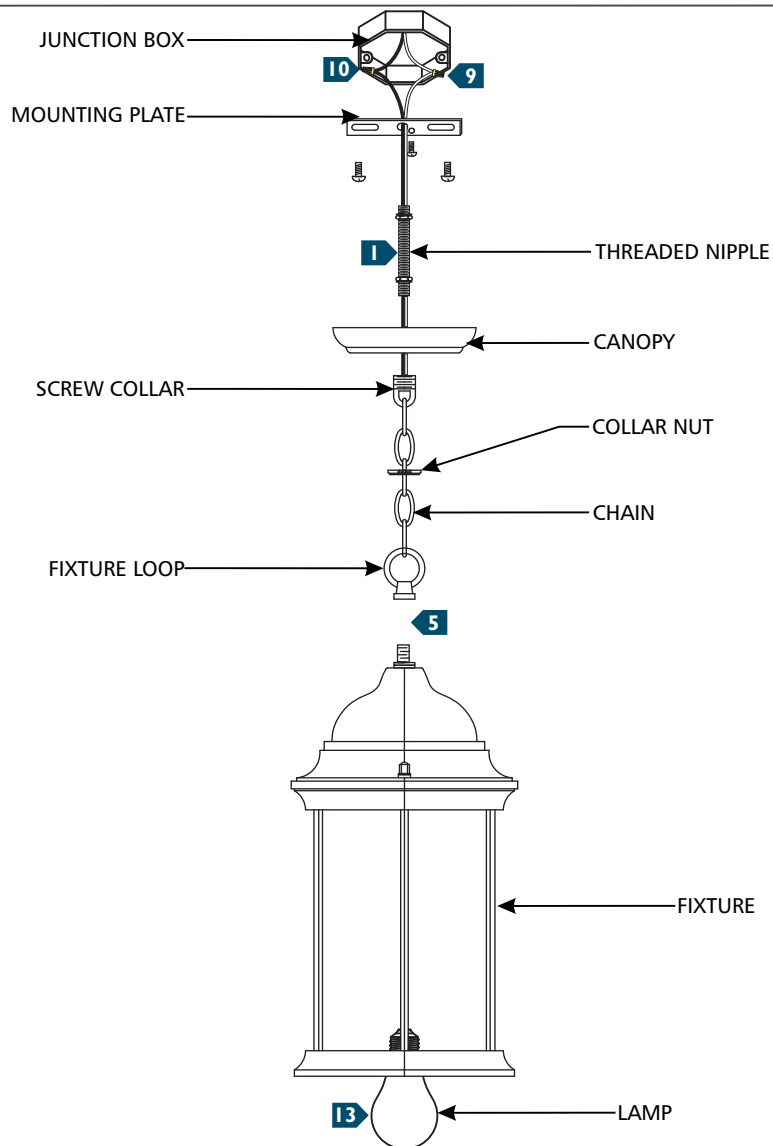
Los accesorios y componentes Sea Gull Lighting, cuando son correctamente instalados bajo condiciones de uso normal, se garantizan a estar libres de defectos en materiales y trabajo manual por un año de la fecha de compra. Lámparas LED tienen una garantía de cinco años. Los productos etiquetados ENERGY STAR® se garantizan por tres 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

Install the Fixture

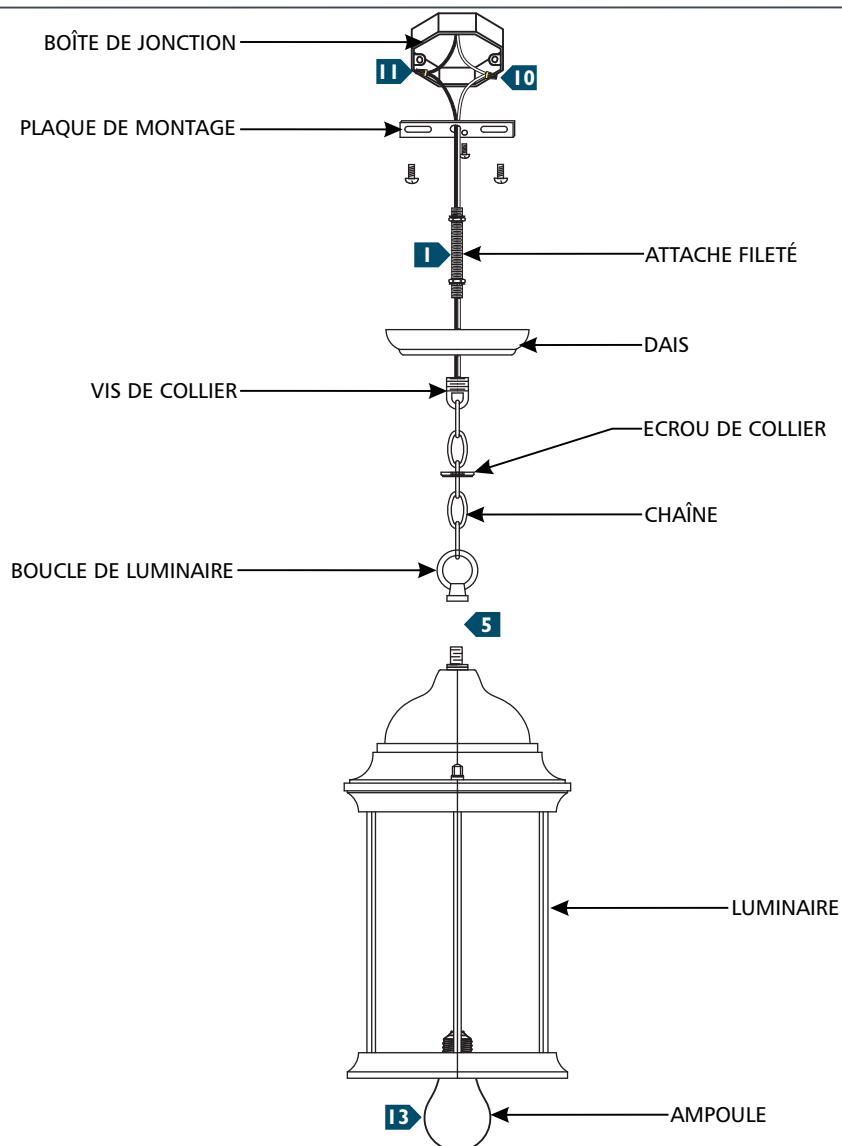
IA



- 1** If necessary, screw the shorter end of the threaded nipple tightly onto the mounting plate.
- 2** Secure the mounting plate to the junction box.
- 3** Screw the screw collar tightly onto the threaded nipple.
- 4** Determine the wanted height of the fixture and remove a portion of the chain by opening a link and removing it from the bottom.
- 5** Feed the cord through the fixture loop and screw the fixture loop onto the fixture.
- 6** Install the canopy and the collar nut onto the chain (in that order), then install the open link onto the fixture loop and secure it in place by closing the link.
- 7** Open a link on the other end of the chain with pliers and install the chain onto the screw collar to secure the fixture, re-close the link.
- 8** Weave the cord through the chain, screw collar, canopy, threaded nipple, and out of the junction box. Trim the cord leaving enough to make electrical connections.
- 9** Connect the fixture to a suitable ground in accordance to local electrical codes.
- 10** Connect the white fixture wire (square and/or rigid) to the neutral power line wire with a wire nut.
- 11** Connect the black fixture wire (round and/or smooth) to the hot power line wire with a wire nut.
- 12** Neatly place all the wires into the junction box, place the canopy onto the ceiling, and secure it in place by screwing the collar nut tightly onto the screw collar.
- 13** Screw the lamp into the socket. Refer to the socket on the label for Max Wattage Information.

Installer le Luminaire

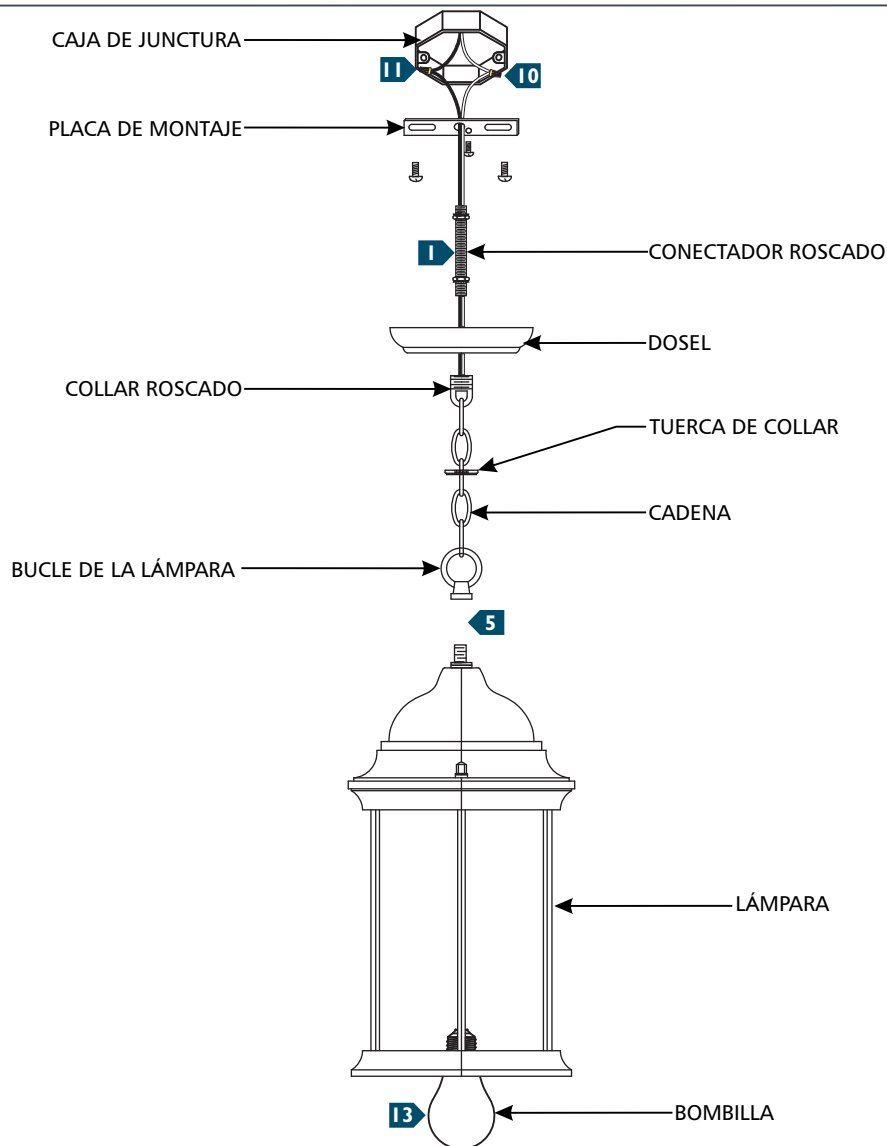
IA



- 1** Si nécessaire, visser l'extrémité la plus courte du attache fileté fermement sur la plaque de montage.
- 2** Fixer la plaque de montage à la boîte de jonction.
- 3** Vissez le vis de collier fermement sur le attache fileté.
- 4** Déterminer la hauteur désirée de luminaire et de retirer une partie de la chaîne en ouvrant une liaison et le retirer de la partie inférieure.
- 5** Faites passer le cordon à travers la boucle de luminaire et visser la boucle de luminaire sur le luminaire.
- 6** Installer la dais et l'écrou de collier sur la chaîne (dans cet ordre), puis installer le lien ouvert sur la boucle de fixation et le fixer en place en fermant le lien.
- 7** Pour ouvrir un lien à l'autre bout de la chaîne avec une pince et d'installer la chaîne sur le vis de collier pour fixer le luminaire, re-fermer le lien.
- 8** Weave le cordon à travers la chaîne, vis de collier, dais, attache fileté, et hors de la boîte de jonction. Coupez le cordon en laissant suffisamment pour établir des connexions électriques.
- 9** Branchez l'appareil à un terrain approprié conformément aux codes électriques locaux.
- 10** Connectez le fil blanc de luminaire (carré et / ou rigide) au fil de la ligne d'alimentation neutre avec un écrou de fil.
- 11** Connectez le fil noir de luminaire (rond et / ou lisse) au fil de la ligne d'alimentation chaude avec un écrou de fil.
- 12** Placer Soigneusement tous les fils dans la boîte de jonction, placez la dais sur le plafond et le fixer en place en vissant l'écrou de collier serré sur le vis de collier.
- 13** Visser l'ampoule dans la douille. Reportez-vous à l'étiquette sur la douille pour obtenir des informations de puissance max.

Instale la Lámpara

IA



- 1** Si es necesario, atornillar el extremo más corto de conector roscado firmemente en la placa de montaje.
- 2** Fije la placa de montaje a la caja de junctura.
- 3** Atornille el collar roscado firmemente sobre la boquilla roscada.
- 4** Determine la altura deseada de la lámpara y retire una porción de la cadena mediante la apertura de un enlace y la eliminación de la parte inferior.
- 5** Alimentar el cable a través del bucle de la lámpara y atornille el bucle de la lámpara a la lámpara.
- 6** Instale dosel y la tuerca de collar en la cadena (en ese orden), luego instalar el enlace abierto en el circuito de fijación y fijarlo en su lugar cerrando el enlace.
- 7** Abrir un vínculo en el otro extremo de la cadena con unos alicates e instale la cadena en el collar enroscable para fijar en la lámpara, vuelva a cerrar la conexión con los alicates.
- 8** Tejer el cordón a través de la cadena, collar roscado, dosel, conector roscado, y fuera de la caja de junctura. Recorte el cable dejando suficiente para hacer las conexiones eléctricas.
- 9** Conecte la lámpara a una puesta a tierra adecuada de acuerdo con los códigos eléctricos locales.
- 10** Conecte el cable blanco de la lámpara (cuadrado y / o rígido) al cable de línea eléctrica neutra con una tuerca de cable.
- 11** Conectar el cable negro de la lámpara (redondos y / o suave) al cable de línea eléctrica caliente con una tuerca de cable.
- 12** Cuidadosamente colocar todos los cables en la caja de junctura, coloque el dosel en el techo, y fijarla en su lugar enroscando la tuerca de collar firmemente sobre el collar roscado.
- 13** Atornille la bombilla en el enchufe. Consulte la etiqueta en el enchufe de informaciones potencia máx.

SeaGullLighting
7400 Linder Ave, Skokie, IL 60077
800.323.3226 - 847.626.6300

www.SeaGullLighting.com
© 2017 Sea Gull Lighting. All rights reserved. The "Sea Gull Lighting" graphic is a registered trademark of Sea Gull Lighting. Sea Gull Lighting reserves the right to change specifications for product improvements without notification.
A Generation Brands Company