

**Emmons I Light Pendant****6139001 1.0**


**Sea Gull Lighting**  
Pendant

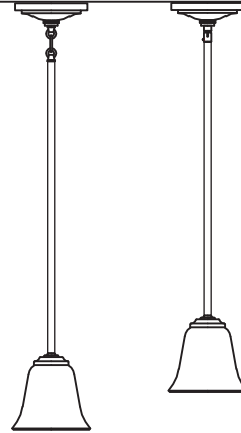
**GENERAL PRODUCT INFORMATION:**

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

This product is safety listed for damp locations.

Incandescent version may be dimmed with a standard incandescent dimmer. LED version may be dimmed with a LED dimmer. Consult lamp manufacturer for additional information.

This instruction shows a typical installation.

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

**Garantía**

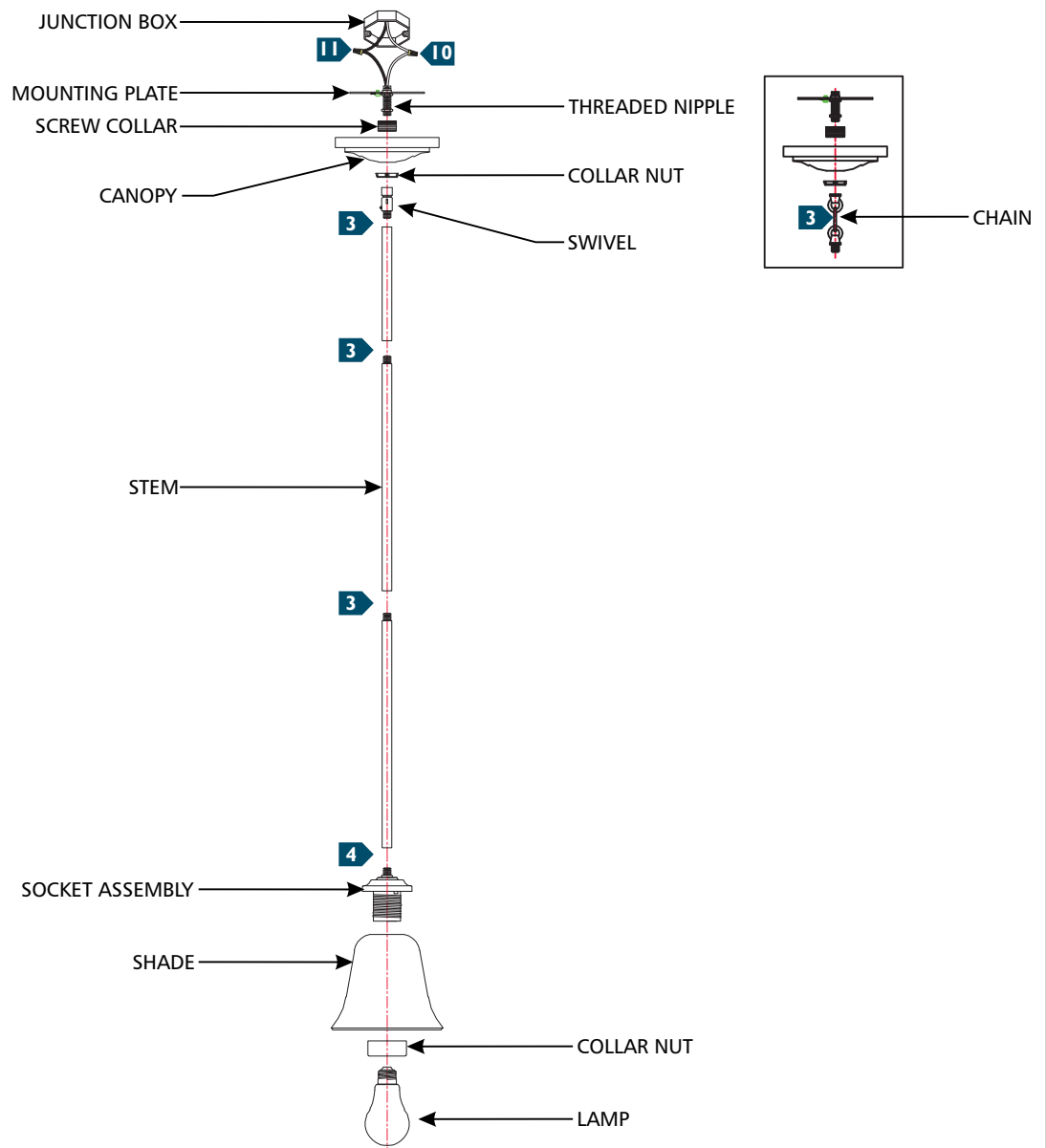
Los accesorios y componentes Sea Gull Lighting, cuando son correctamente instalados bajo condiciones de uso normal, se garantizan a estar libres de defectos en materiales y trabajo manual por un año de la fecha de compra. Lámparas LED tienen una garantía de cinco años. Los productos etiquetados ENERGY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

## Install the Fixture

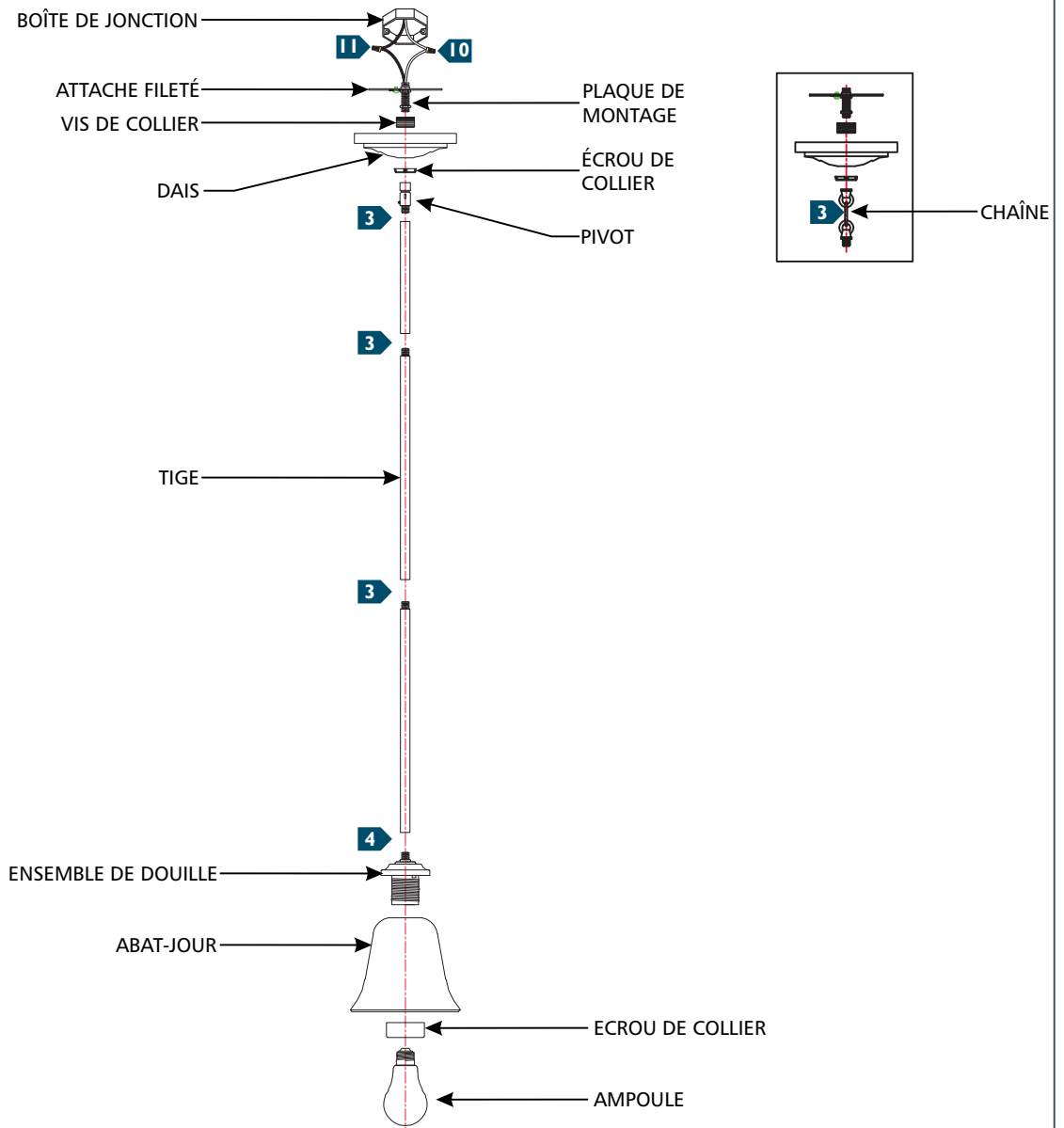
IA



- 1** Determine the wanted height or look of the fixture with the provided stems, swivel, and/or chain and assemble them by screwing them together. All the parts may be used alone or used in combination.
- 2** Feed the fixture wires through the stems/chain and screw the assembly to the socket assembly.
- 3** Unscrew the collar nut off the screw collar and place it onto the stem/chain followed by the canopy.
- 4** Screw the screw collar onto the threaded nipple.
- 5** Feed the fixture wires through the threaded nipple and screw the mounting plate assembly onto the stem/chain assembly.
- 6** Align and secure the mounting plate to the junction box.
- 7** Connect the fixture to a suitable ground in accordance to local electrical codes.
- 8** Connect the white fixture wire (square and/or rigid) to the neutral power line wire with a wire nut.
- 9** Connect the black fixture wire (round and/or smooth) to the hot power line wire with a wire nut.
- 10** 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.
- 11** Place the shade onto the socket and secure it in place by screwing the collar nut onto the socket.
- 12** Screw the lamp into the socket. Refer to the label in the socket for Max Wattage Information.

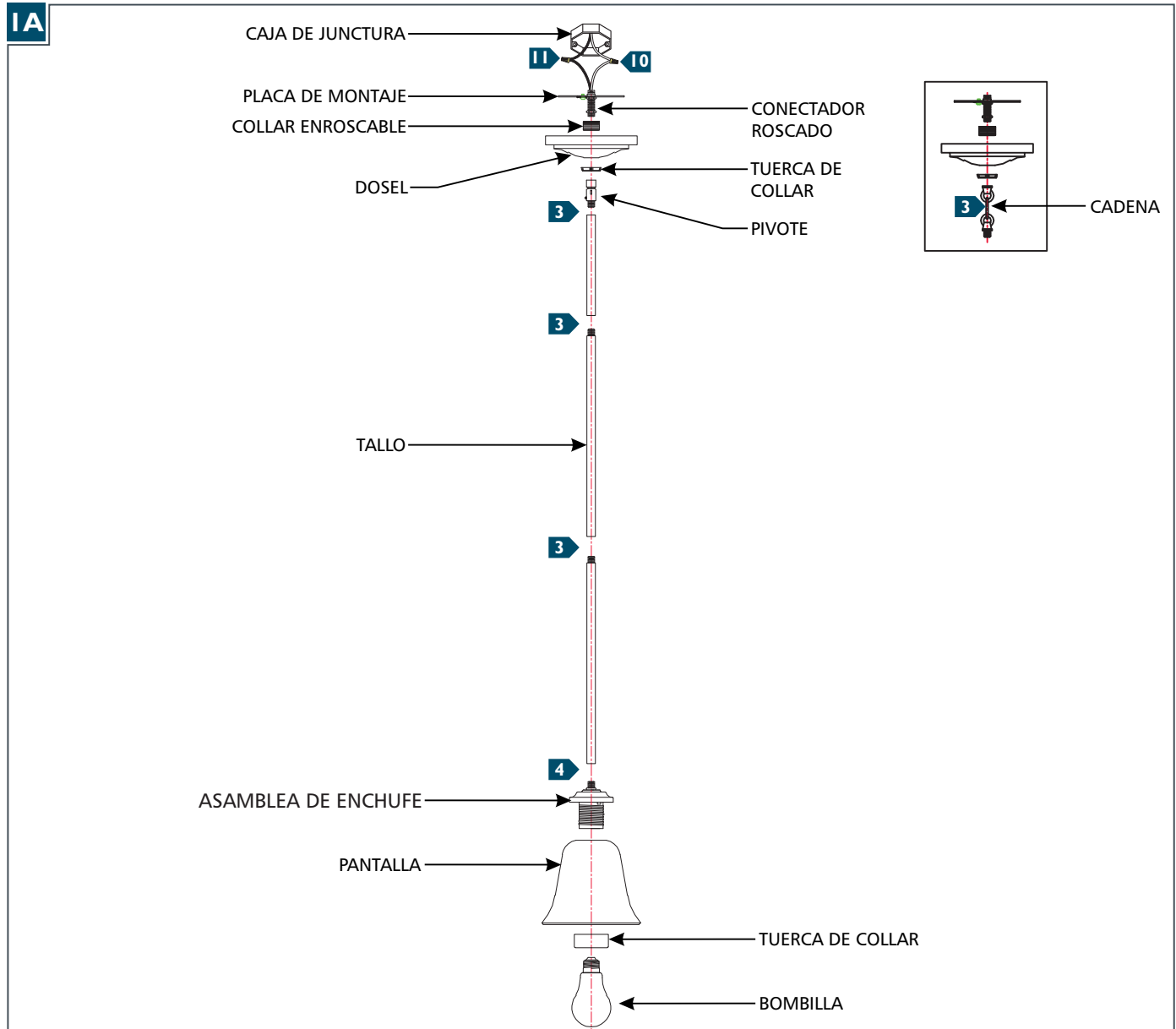
# Installer le Luminaire

IA



- 1** Déterminez la hauteur désirée ou chercher de le luminaire avec la condition tiges, pivot, et / ou de la chaîne et de les assembler en les vissant ensemble. Toutes les pièces peuvent être utilisés seuls ou utilisés en combinaison.
- 2** Nourrir les fils de luminaire à travers la chaîne de tiges / vis et l'ensemble à l'ensemble de douille.
- 3** Dévisser l'écrou de collier de vis de collier et placez-le sur la tige / chaîne suivie par la dais.
- 4** Vissez le collier à vis sur le attache fileté.
- 5** Nourrir les fils de luminaire à travers le attaché fileté et visser la plaque de montage sur l'ensemble tige / chaîne.
- 6** Aligner et fixer la plaque de montage à la boîte de jonction.
- 7** Connectez le luminaire à un terrain approprié conformément aux codes électriques locaux.
- 8** Connectez le fil blanc de luminaire (carré et / ou rigide) au fil de la ligne d'alimentation neutre avec un écrou de fil.
- 9** Connectez le fil noir de luminaire (ronds et / ou lisses) au fil de la ligne d'alimentation chaude avec un écrou de fil.
- 10** Soigneusement placer tous les fils dans la boîte de jonction, placer la dais sur le plafond, et fixez-le en place par vissage de l'écrou de collier serré sur le vis de collier.
- 11** Placez l'abat-jour sur le douille et le fixer en place par vissage de l'écrou de collier sur la douille.
- 12** Visser l'ampoule dans la douille. Reportez-vous à l'étiquette dans la prise pour Max Wattage information.

# Instale la Lámpara



- 1** Determine la altura deseada o busque la lámpara con el y / o de la cadena proporcionado tallos y ensamblarlos atornillando juntos. Todas las piezas se pueden usar solos o se utilizan en combinación.
- 2** Pase los cables de la lámpara a través de la cadena de tallos y / el tornillo a la asamblea en la asamblea de enchufe.
- 3** Aflojar la tuerca de collar del collar enroscable y colocarlo en el tallo / cadena seguido por el dosel.
- 4** Atornillar el collar enroscable en el conector roscado.
- 5** Pase los cables de la lámpara a través del conector roscado y atornille asamblea de la placa de montaje sobre la asamblea de tallo / cadena.
- 6**
- 7** Alinee y asegure la placa de montaje a la caja de junctura.  
Conecte la lámpara a una tierra adecuada, de acuerdo con los códigos eléctricos locales.
- 8** Conecte el cable blanco de la lámpara (cuadrado y / o rígido) al cable de línea eléctrica neutra con tuerca para cable.
- 9** Conecte el cable negro de la lámpara (redonda y / o suave) al cable de línea eléctrica caliente con tuerca para cable.
- 10** Coloque cuidadosamente todos los cables en la caja de junctura, coloque el dosel en el techo, y asegurarlo en su lugar enroscando la tuerca firmemente en el collar enroscable.
- 11** Coloque la pantalla en la asamblea de enchufe y seguro en su lugar enroscando la tuerca de collar en el enchufe.
- 12** Atornille la bombilla en el enchufe. Consulte la etiqueta en el zócalo de Max Información Vatios.