

# Davlin 3, 4 and 6 Light Pendant

6551103, 6551104, 6551106 | 1.0



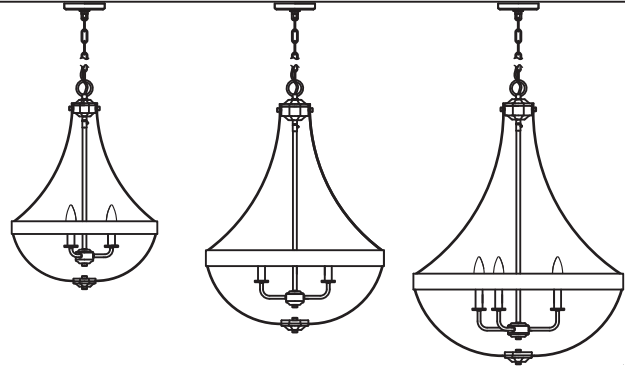
## GENERAL PRODUCT INFORMATION:

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

This product is safety listed for damp locations.

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.



### 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.



## 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 pour l'installation ou si vous avez des questions concernant notre garantie, veuillez appeler nos conseillers en produits au :

# 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)

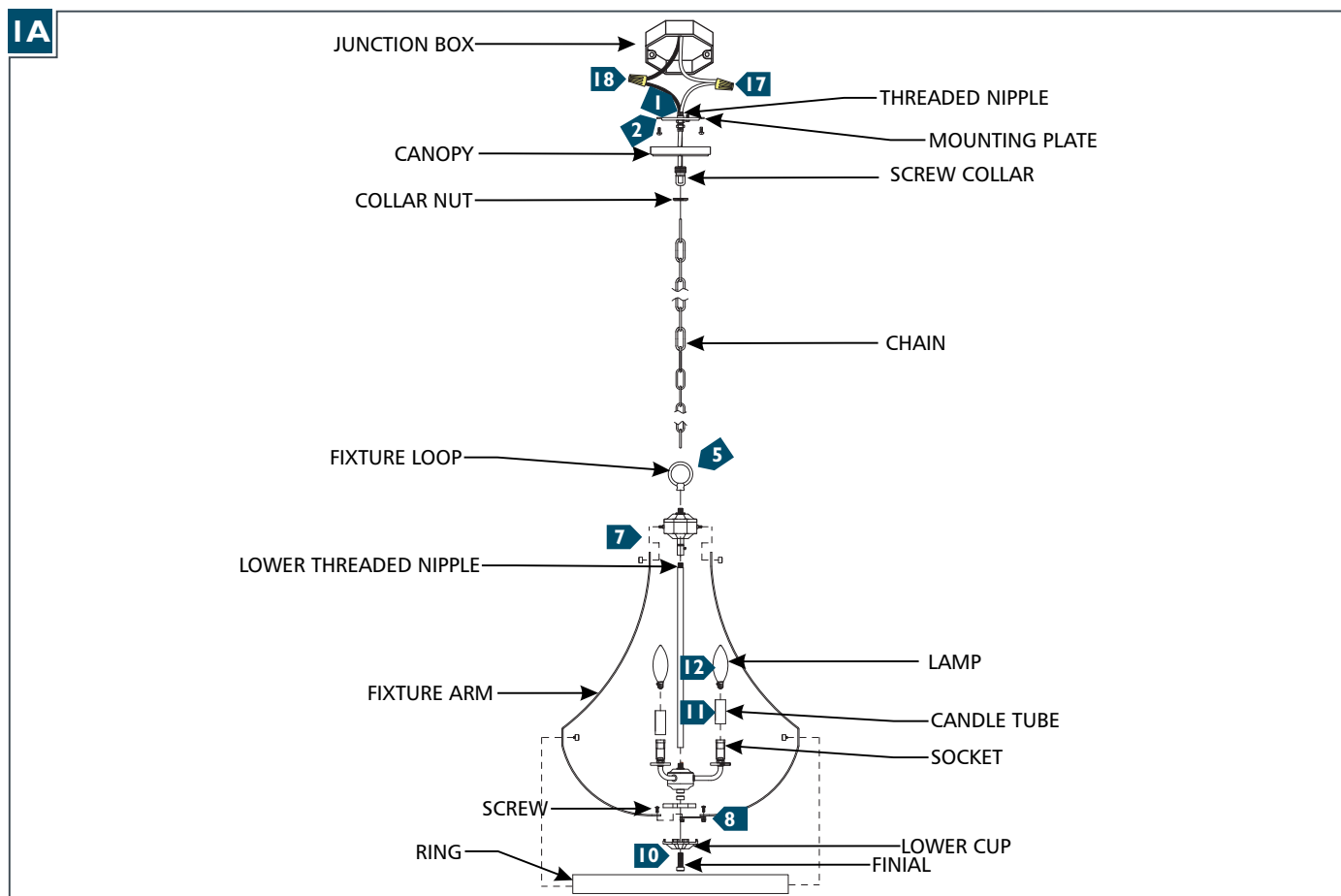
### Garantía

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)

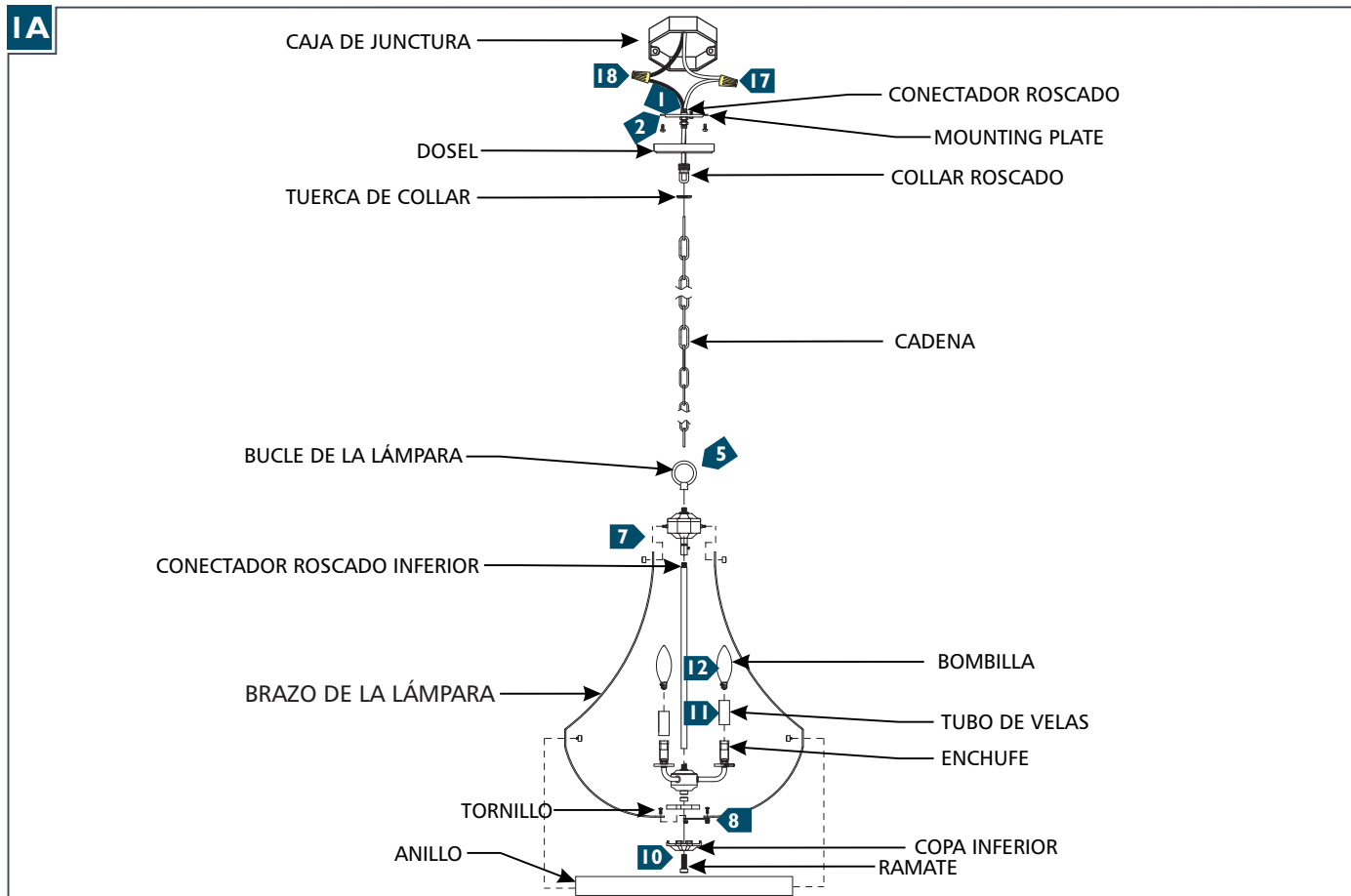
## Install the Fixture



- 1** Screw the shorter end of the threaded nipple tightly onto the mounting plate.
- 2** Secure the mounting plate to the junction box.
- 3** Temporarily unscrew and remove the collar nut and screw the screw collar tightly onto the threaded nipple.
- 4** Feed the wires through the lower threaded nipple and screw it onto the fixture.
- 5** Feed the fixture wires through the upper cup and fixture loop (in that order), then slide them down and secure them in place by screwing the fixture loop onto the lower threaded nipple.
- 6** Screw the threaded pipe to the bottom of the fixture.
- 7** Connect arms to the upper hub with thumb screws.
- 8** Connect arms together at the bottom of the fixture using the screws and nuts.
- 9** Secure the ring to the fixture arm using the cap screws.
- 10** Place the lower cup on the threaded pipe and secure it in place using the finial.
- 11** Install the candle tubes by sliding them over the sockets.
- 12** Screw the lamps into the sockets. Refer to the label on the socket for Max Wattage information.
- 13** Determine the wanted height of the fixture and remove a portion of the chain by opening a link and removing it from the bottom.
- 14** 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.
- 15** 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.
- 16** Connect the fixture to a suitable ground in accordance to local electrical codes.
- 17** Connect the white fixture wire (square and/or rigid) to the neutral power line wire with a wire nut.
- 18** Connect the black fixture wire (round and/or smooth) to the hot power line wire with a wire nut.
- 19** 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.



# Instale la Lámpara



- 1** Atornille el extremo más corto del conector roscado firmemente en la placa de montaje.
- 2** Fije la placa de montaje a la caja de junctura.
- 3** Temporalmente desenrosque y quite la tuerca de collar y atorníllela firmemente sobre el conector roscado.
- 4** Pase los cables a través del conector roscado inferior y el atornille en la lámpara.
- 5** Alimente a los cables de la lámpara a través de la cubierta del conector, conector inferior, arandela, y el bucle de la lámpara (en ese orden), a continuación, deslice hacia abajo y fíjelos en su lugar enroscando el bucle en el conector roscado inferior.
- 6** Atornille el conector roscado en la parte inferior de la lámpara.
- 7** Conecte los brazos al cubo superior con tornillos de pulgar.
- 8** Conecte los brazos juntos en la parte inferior de la lámpara utilizando los tornillos y tuercas.
- 9** Asegure el anillo al brazo de la lámpara con los tornillos.
- 10** Coloque la copa inferior en el conector roscado y fíjela en su lugar utilizando el ramate.
- 11** Instale los tubos de la vela deslizándolos sobre los zócalos.
- 12** Atornille las bombillas en los enchufes. Consulte la etiqueta en la toma de información Max Potencia.
- 13** 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.
- 14** Instale el dosel y la tuerca de collar en la cadena (en ese orden) y luego instale el enlace abierto en el bucle de la lámpara y fíjelo en su lugar cerrando el enlace.
- 15** Tejer el cordón a través de la cadena, collar roscado, dosel, conector roscado, y fuera de la caja de conexiones. Recorte el cable dejando suficiente para hacer las conexiones eléctricas.
- 16** Conecte la lámpara a una puesta a tierra adecuada de acuerdo con los códigos eléctricos locales.
- 17** Conecte el cable blanco de la lámpara (cuadrado y / o rígido) al cable de línea eléctrica neutra con una tuerca de cable.
- 18** Conectar el cable negro de la lámpara (redondos y / o suave) al cable de línea eléctrica caliente con una tuerca de cable.
- 19** Cuidadosamente colocar todos los cables en la caja de caja de junctura, coloque el dosel en el techo, y fíjela en su lugar enroscando la tuerca de collar firmemente sobre el collar roscado.

**Sea Gull Lighting**  
 7400 Linder Ave, Skokie, IL 60077  
 800.323.3226 - 847.626.6300  
[www.SeaGullLighting.com](http://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