

# 6in Traverse Lyte Round T24

145\_S | 1.4

GENERATION LIGHTING  
Ceiling

## GENERAL PRODUCT INFORMATION:

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

This product is safety listed for wet locations.

For a complete list of dimmers, visit our website at  
[www.seagulllighting.com](http://www.seagulllighting.com).

### 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.

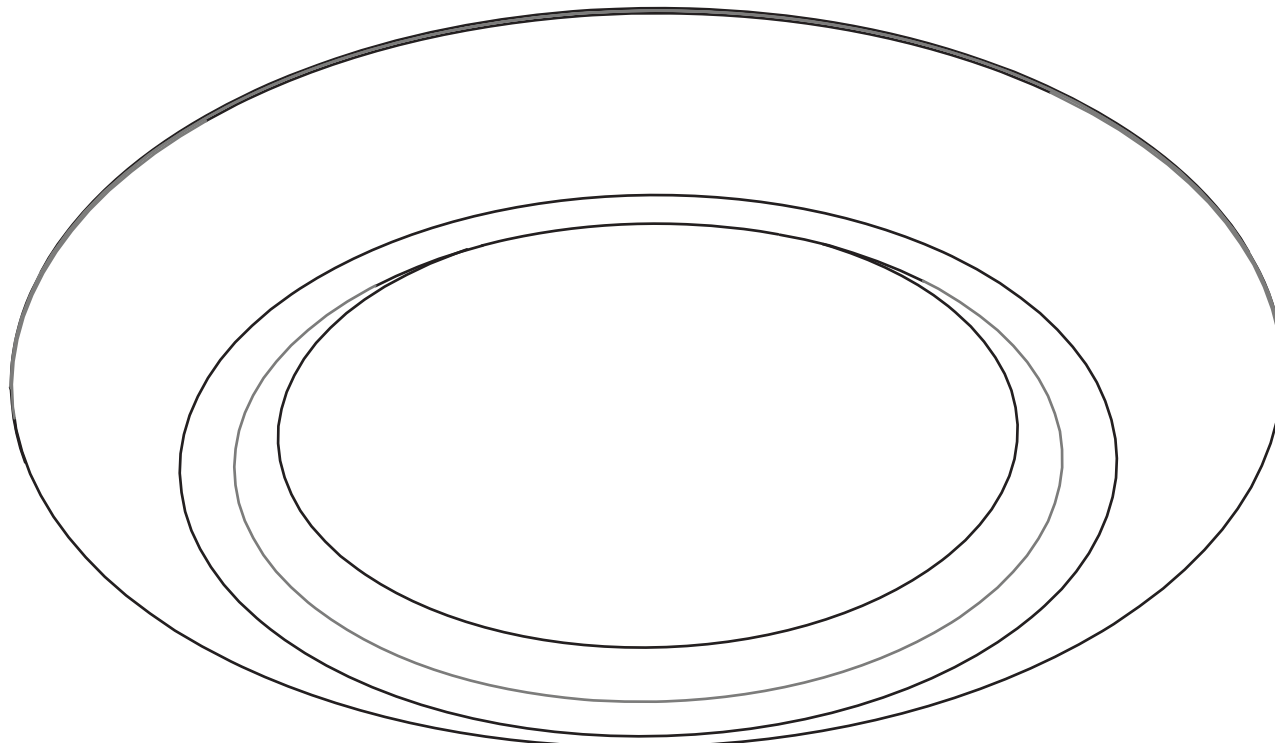
Use minimum 90°C supply conductors.

GENERATION LIGHTING

7400 Linder Ave, Skokie, IL 60077  
800.969.3347

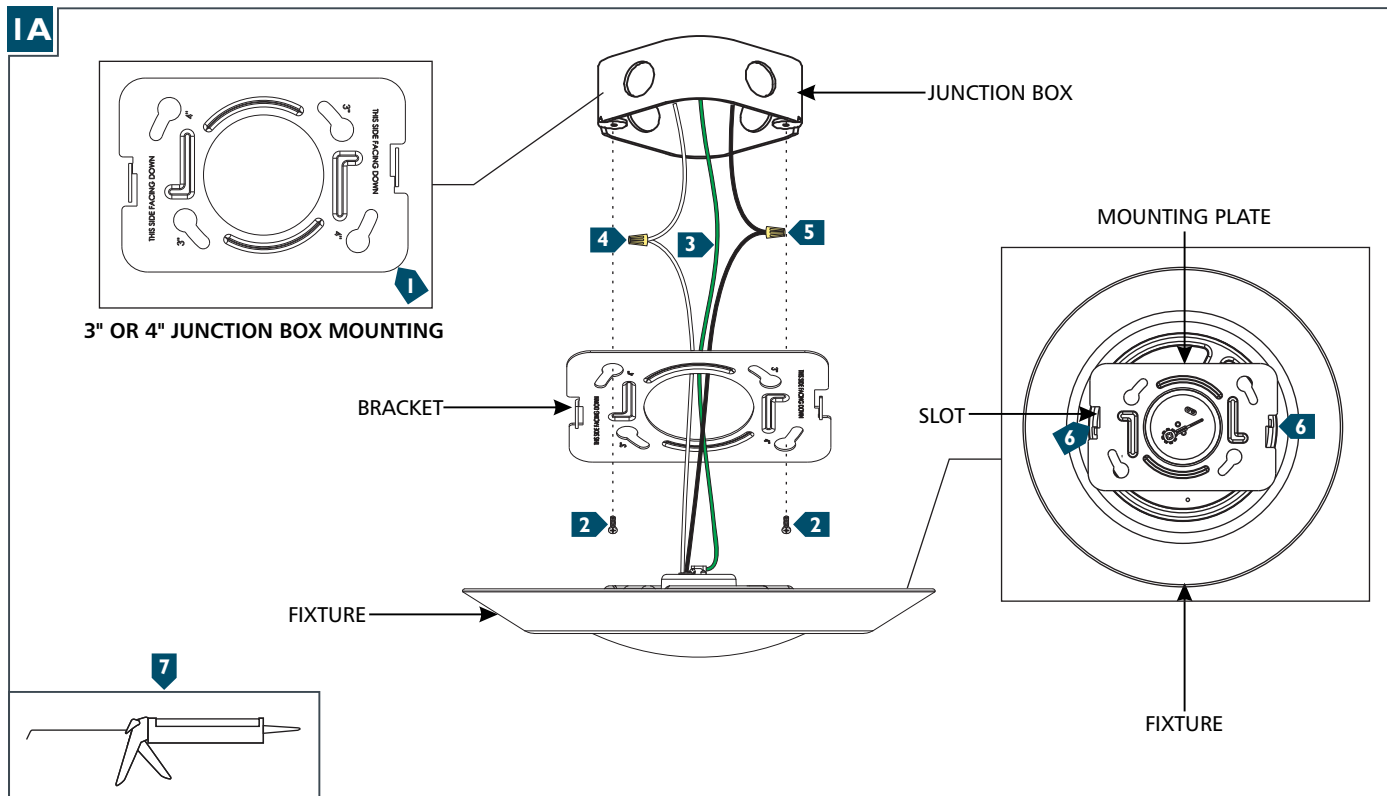
**[www.generationlighting.com](http://www.generationlighting.com)**

© 2019 Generation Lighting. All rights reserved.  
The "Generation Lighting" graphic is a registered trademark of  
Generation Lighting. Generation Lighting reserves the right to  
change specifications for product improvements without notification.



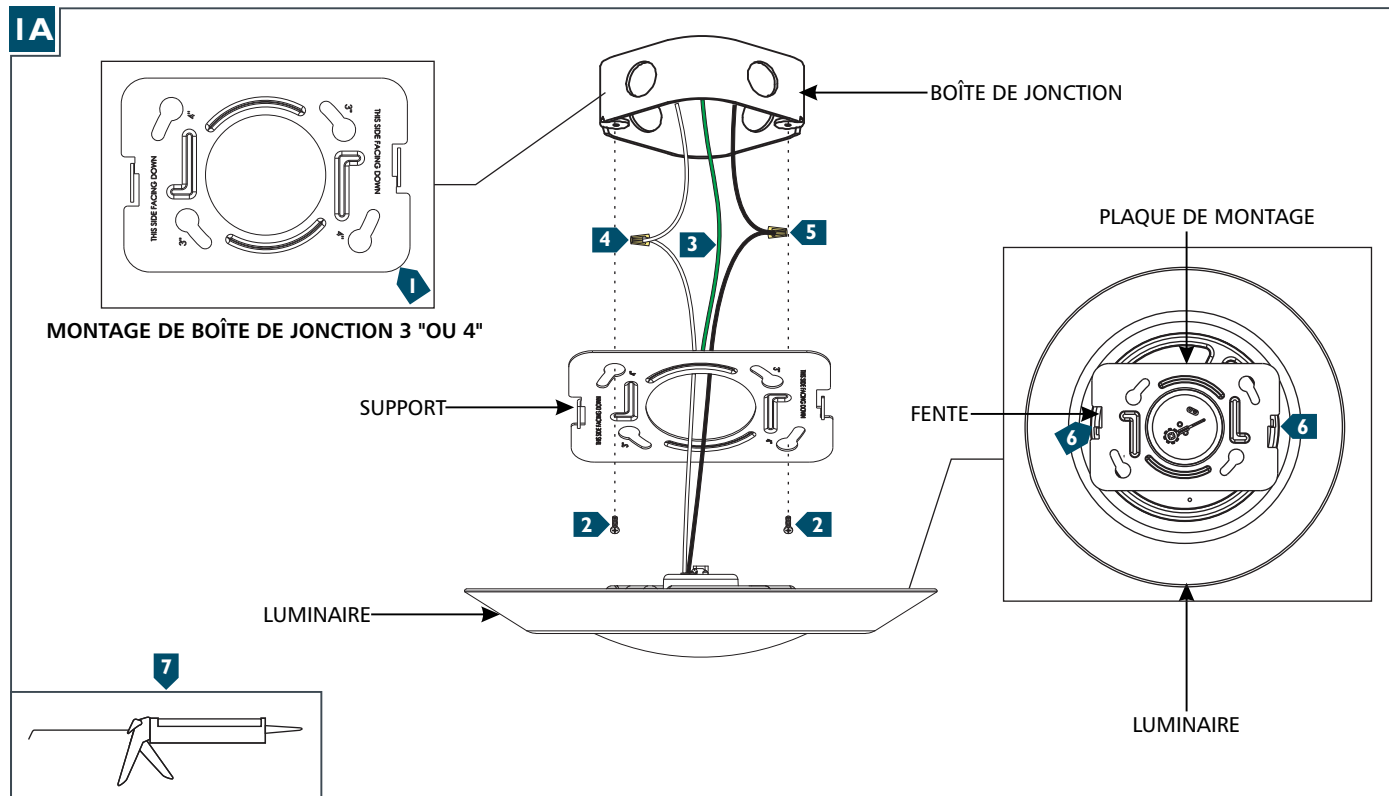
**SAVE THESE INSTRUCTIONS!**

## Install the Fixture



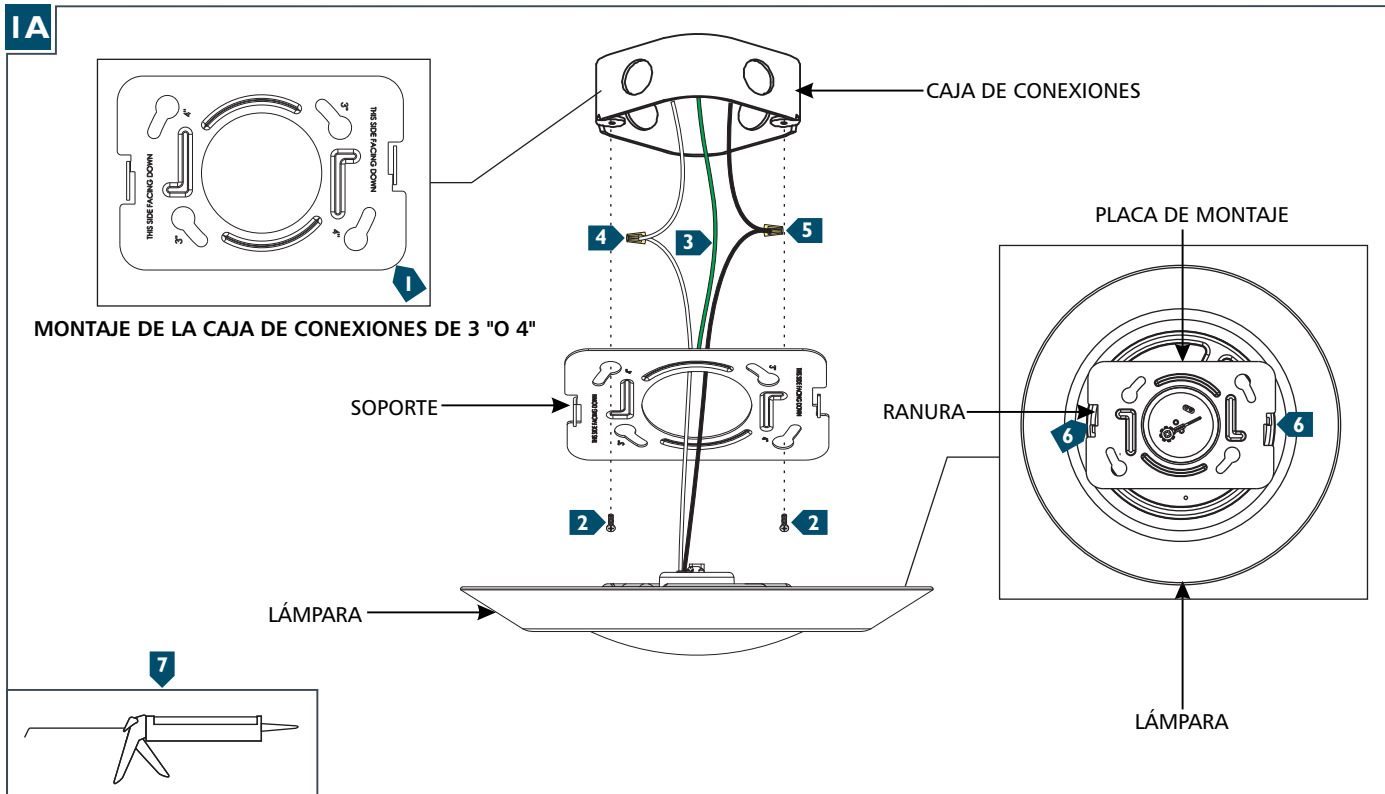
- 1** Determine which keyed holes on the mounting plate are compatible with your junction box.
- 2** Using the mounting plate holes compatible with your junction box, place the mounting plate slots over the screws. Rotate and hold the mounting plate while tightening the screws. **Note:** Do not over tighten screws as it may bend the mounting plate and cause the fixture to not sit flush.
- 3** Connect the fixture to a suitable ground in accordance to local electrical codes.
- 4** Connect the white fixture wire to the neutral power line wire with a wire nut.
- 5** Connect the black fixture wire to the hot power line wire with a wire nut.
- 6** Align the slots on the fixture with the brackets on the mounting plate, push the fixture flush against the ceiling, and rotate it clockwise to lock in place. **Make sure the fixture is fully secured before releasing.**
- 7** For wet locations, use 100% silicone to caulk 1/8" bead of silicone around the base of the fixture after it has been locked to the ceiling. Wait the designated silicone cure time before exposing the unit to wetness. **Optionally: you can use Seagull Gasket # 620390 instead of silicone for wet locations.**

# Installer le Luminaire



- 1 Déterminez quels trous clavetés sur la plaque de montage sont compatibles avec votre boîte de jonction.
- 2 En utilisant les trous de la plaque de montage compatibles avec votre boîte de jonction, placez les fentes de la plaque de montage sur les vis. Tournez et maintenez la plaque de montage tout en serrant les vis. **Remarque:** ne serrez pas trop les vis car elles risqueraient de plier la plaque de montage et de faire en sorte que le luminaire ne repose pas.
- 3 Connecter le luminaire à une terre appropriée conformément aux codes électriques locaux.
- 4 Connecter le fil de luminaire blanc au fil de la ligne d'alimentation neutre avec un écrou de fil.
- 5 Connectez le fil noir du luminaire au fil de la ligne d'alimentation à chaud à l'aide d'un écrou.
- 6 Alignez les fentes du luminaire avec les supports de la plaque de montage, poussez le luminaire contre le plafond et faites-le tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour le verrouiller en place. **Assurez-vous que l'appareil est entièrement sécurisé avant de le relâcher.**
- 7 Pour les endroits mouillés, utilisez 100% de silicone pour calfeutrer un cordon de silicone de 1/8 "autour de la base de l'appareil après qu'il a été verrouillé au plafond. Attendre le temps de polymérisation du silicone avant d'exposer l'appareil à l'humidité. **En option: vous pouvez utiliser le joint Seagull # 620390 au lieu de silicone pour les endroits humides.**

## Instale la Lámpara



- 1 Determine qué orificios enchavetados en la placa de montaje son compatibles con su caja de conexiones.
- 2 Usando los orificios de la placa de montaje compatibles con su caja de conexiones, coloque las ranuras de la placa de montaje sobre los tornillos. Gire y sostenga la placa de montaje mientras aprieta los tornillos. **Nota:** No apriete demasiado los tornillos, ya que puede doblar la placa de montaje y hacer que la lámpara no quede al ras.
- 3 Conecte la lámpara a una tierra adecuada de acuerdo con los códigos eléctricos locales.
- 4 Conecte el cable de la lámpara blanco al cable de la línea de alimentación neutral con una tuerca de cable.
- 5 Conecte el cable de la lámpara negro al cable de la línea de alimentación con una tuerca para cable.
- 6 Alinee las ranuras en la lámpara con los soportes en la placa de montaje, presione la lámpara al ras contra el techo, y gírela hacia la derecha para tratarlo en su lugar. **Asegúrese de que la lámpara esté completamente asegurado antes de liberarlo.**
- 7 Para lugares húmedos, use 100% de silicona para calafatear un cordón de silicona de 1/8 "alrededor de la base de la lámpara después de que se haya bloqueado en el techo. Espere el tiempo de curado de silicona designado antes de exponer la unidad a la humedad. **Opcionalmente: puede usar Seagull Gasket # 620390 en lugar de silicona para lugares húmedos.**