

# Oakmont Outdoor Wall

OL13101, OL13102, OL13103 | 1.0

# FEISS®

EST. 1955

Outdoor

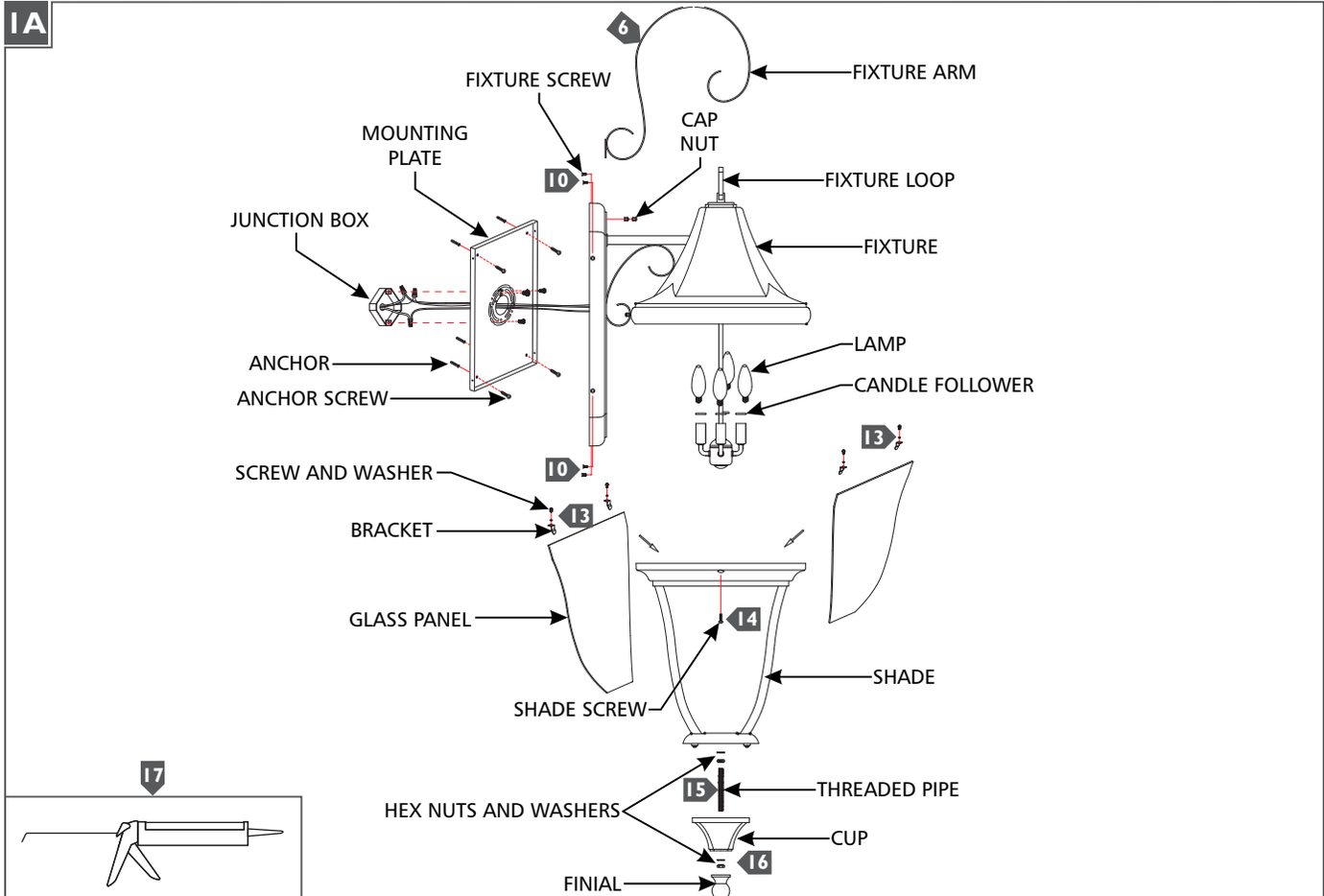
## GENERAL PRODUCT INFORMATION:

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

This product is safety listed for wet locations.

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

**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.**

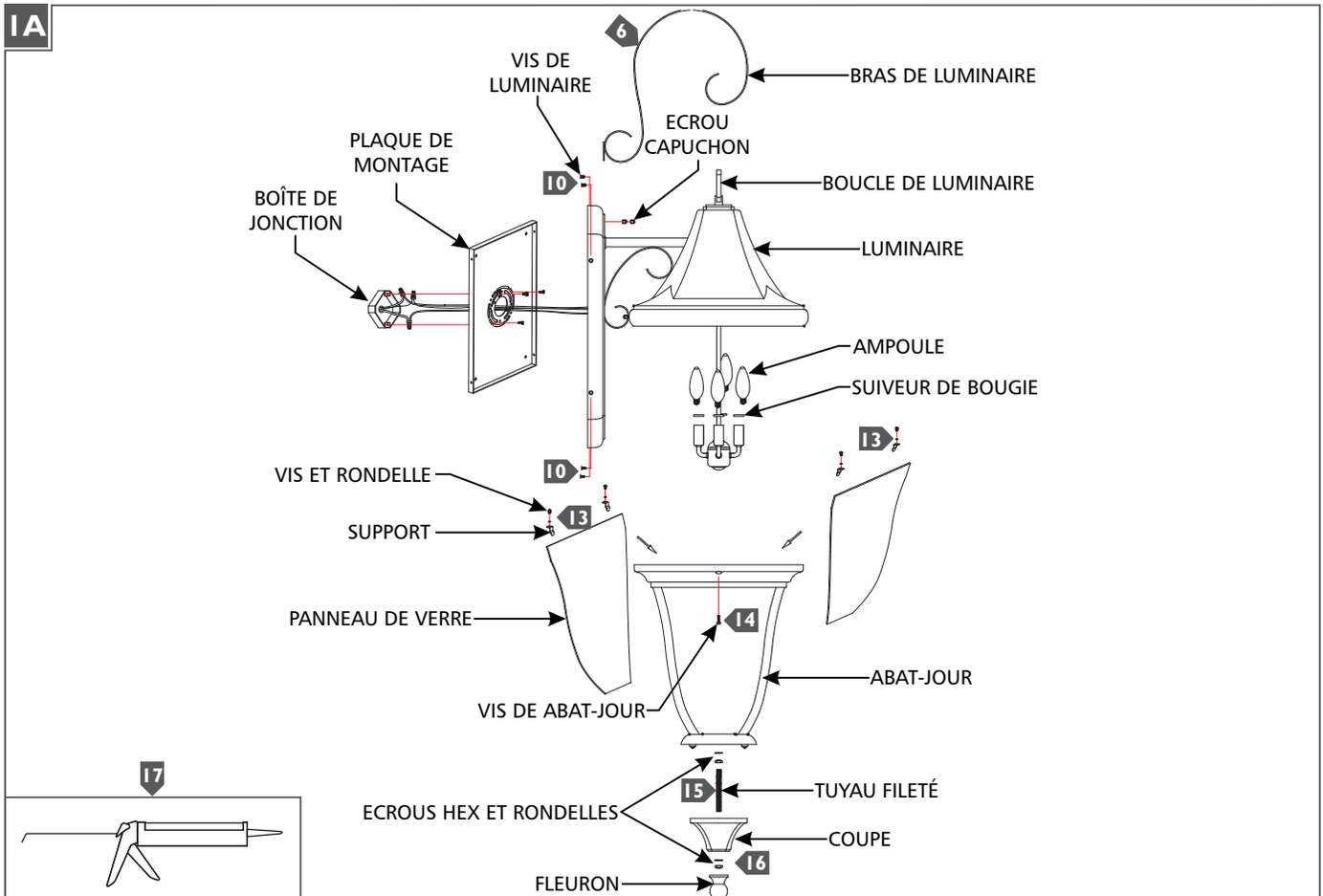


- 1 Temporarily install the mounting plate to the junction box.
- 2 Mark the anchor hole locations on the mounting plate and remove the mounting plate.
- 3 Drill appropriate size holes at the marked locations and install the anchors.
- 4 Secure the mounting plate to the junction box.
- 5 Screw the anchor screws into the anchors.
- 6 Install one end of the fixture arm to the fixture loop and secure the other end to the fixture base using the cap nuts.
- 7 Connect the fixture to a suitable ground in accordance with local electrical codes.
- 8 Connect the white fixture wire to the neutral power line wire with a wire nut.
- 9 Connect the black fixture wire to the hot power line wire with a wire nut.
- 10 Mount the fixture base onto the mounting plate and secure it with the fixture screws.
- 11 Install the candle followers to the top of the candle tubes.
- 12 Screw the lamp into the socket. Refer to the label on the socket for Max Wattage Information.
- 13 Insert the glass panels into the shade, then secure them by installing the brackets using the screws and washers.
- 14 Install the shade to the fixture using the shade screws.
- 15 Install a hex nut and washer onto the threaded pipe, then screw the threaded pipe to the bottom of the shade.
- 16 Place the cup onto the threaded pipe and secure it in place using the other washer and hex nut, then screw on the finial.
- 17 For wet locations, caulk around the base of the fixture with waterproof construction sealant.

**ATTENTION : RISQUE D'INCENDIE**

Ce produit doit être installé conformément au code d'installation en vigueur par une personne familière avec la construction et l'exploitation du produit et les risques qu'il entraîne.

**Utiliser les conducteurs d'alimentation supérieure à 90° c.**

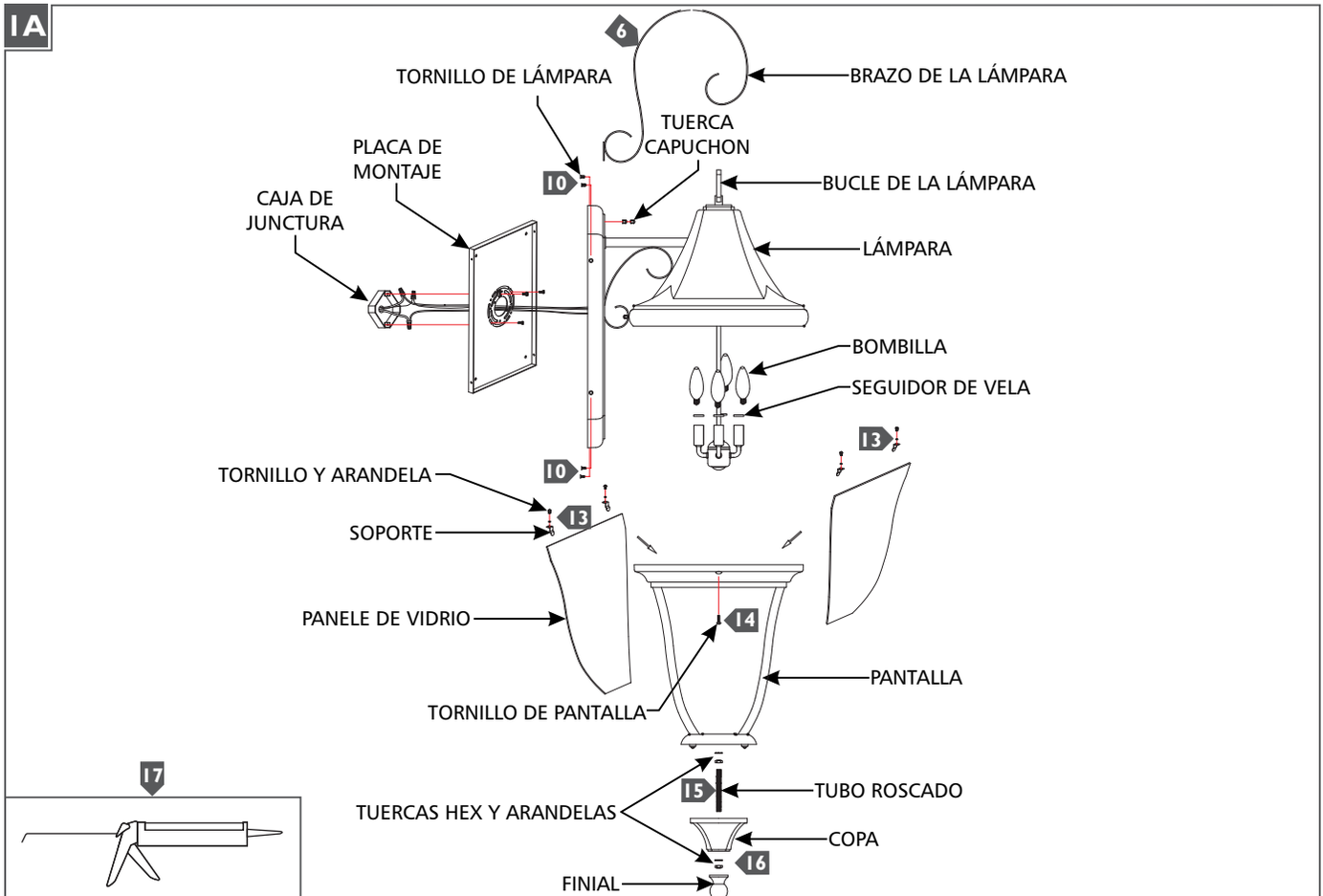


- 1** Installer temporairement la plaque de montage à la boîte de jonction.
- 2** Marquer les emplacements des trous d'ancre sur la plaque de montage et enlever la plaque de montage.
- 3** Percer des trous de la taille appropriée aux emplacements marqués et installez les ancrés.
- 4** Fixez la plaque de montage à la boîte de jonction.
- 5** Visser les vis d'ancres dans l'ancres.
- 6** Installez une extrémité du bras de luminaire sur la boucle de luminaire et fixez l'autre extrémité à la base du luminaire à l'aide des écrous capuchon.
- 7** Connectez le luminaire à un terrain approprié conformément aux codes électriques locaux.
- 8** Connectez le fil blanc de luminaire au fil de la ligne d'alimentation neutre avec un écrou de fil.
- 9** Connectez le fil noir de luminaire au fil de la ligne d'alimentation chaude avec un écrou de fil.
- 10** Montez la base de luminaire sur la plaque de montage et le fixer avec les vis de luminaire.
- 11** Installez les suiveurs de bougie au sommet des tubes de bougie.
- 12** Visser l'ampoule dans la douille. Reportez-vous à l'étiquette sur la prise de courant pour les informations relatives au débit max.
- 13** Insérez les panneaux de verre dans l'abat-jour, puis fixez-les en installant les supports à l'aide des vis et des rondelles.
- 14** Installez l'abat-jour sur le luminaire à l'aide des vis d'abat-jour.
- 15** Installez un écrou hexagonal et une rondelle sur le tuyau fileté, puis vissez le tuyau fileté au fond de l'abat-jour.
- 16** Placez la coupe sur le tuyau fileté et fixez-le en place en utilisant l'autre rondelle et l'écrou hexagonal, puis vissez le finial.
- 17** Pour les endroits humides, calfeutrez autour de la base de le luminaire avec une construction étanche étanché

**PRECAUCIÓN: RIESGO DE INCENDIO**

Este producto debe instalarse de acuerdo con el código de instalación aplicable por una persona familiarizada con la construcción y operación del producto y los riesgos que conllevan.

**Utilizar conductores de suministro mínimo 90° c.**



- 1** Instalar temporalmente la placa de montaje a la caja de junta.
- 2** Marque las ubicaciones de los orificios de anclaje en la placa de montaje y retire la placa de montaje.
- 3** Taladro agujeros de tamaño apropiado en los lugares marcados y instalar los anclajes.
- 4** Fije la placa de montaje a la caja de junta.
- 5** Atornille los tornillos de anclaje en los anclajes.
- 6** Instale un extremo del brazo de la lámpara al bucle de la lámpara y asegure el otro extremo a la base del accesorio usando las tuercas capuchon.
- 7** Conecte la lámpara a una tierra adecuada, de acuerdo con los códigos eléctricos locales.
- 8** Conecte el cable blanco de la lámpara al cable de línea de energía neutra con una tuerca para cable.
- 9** Conecte el cable negro de la lámpara al cable de línea eléctrica caliente con una tuerca para cable.
- 10** Monte la base de lámpara sobre la placa de montaje y fijarlo con los tornillos de lámpara.
- 11** Instale los seguidores de la vela en la parte superior de los tubos de la vela.
- 12** Enrosque las bombillas en los enchufes. Consulte la etiqueta en el zócalo para obtener información de potencia máxima.
- 13** Inserte los paneles de vidrio en la pantalla, y luego asegurarlos instalando los soportes utilizando los tornillos y las arandelas.
- 14** Instale la pantalla en la lámpara usando los tornillos de pantalla.
- 15** Instale una tuerca hexagonal y una arandela en el tubo roscado, luego atornille el tubo roscado a la parte inferior de la pantalla.
- 16** Coloque la copa sobre el tubo roscado y fijelo en su lugar con la otra arandela y tuerca hexagonal, luego atorníllelo el finial.
- 17** Para lugares húmedos, calafatear alrededor de la base de la lámpara con sellador de construcción resistente al agua.

**SAVE THESE INSTRUCTIONS!**

**FEISS**<sup>®</sup>

EST. 1955  
7400 Linder Ave, Skokie, IL 160077

800.969.3347

[www.Feiss.com](http://www.Feiss.com)

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