

# Boynton Outdoor Pendant

OL13909, OL13911, OL13912 | 1.0

# FEISS®

EST. 1955

**Outdoor**

## GENERAL PRODUCT INFORMATION:

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

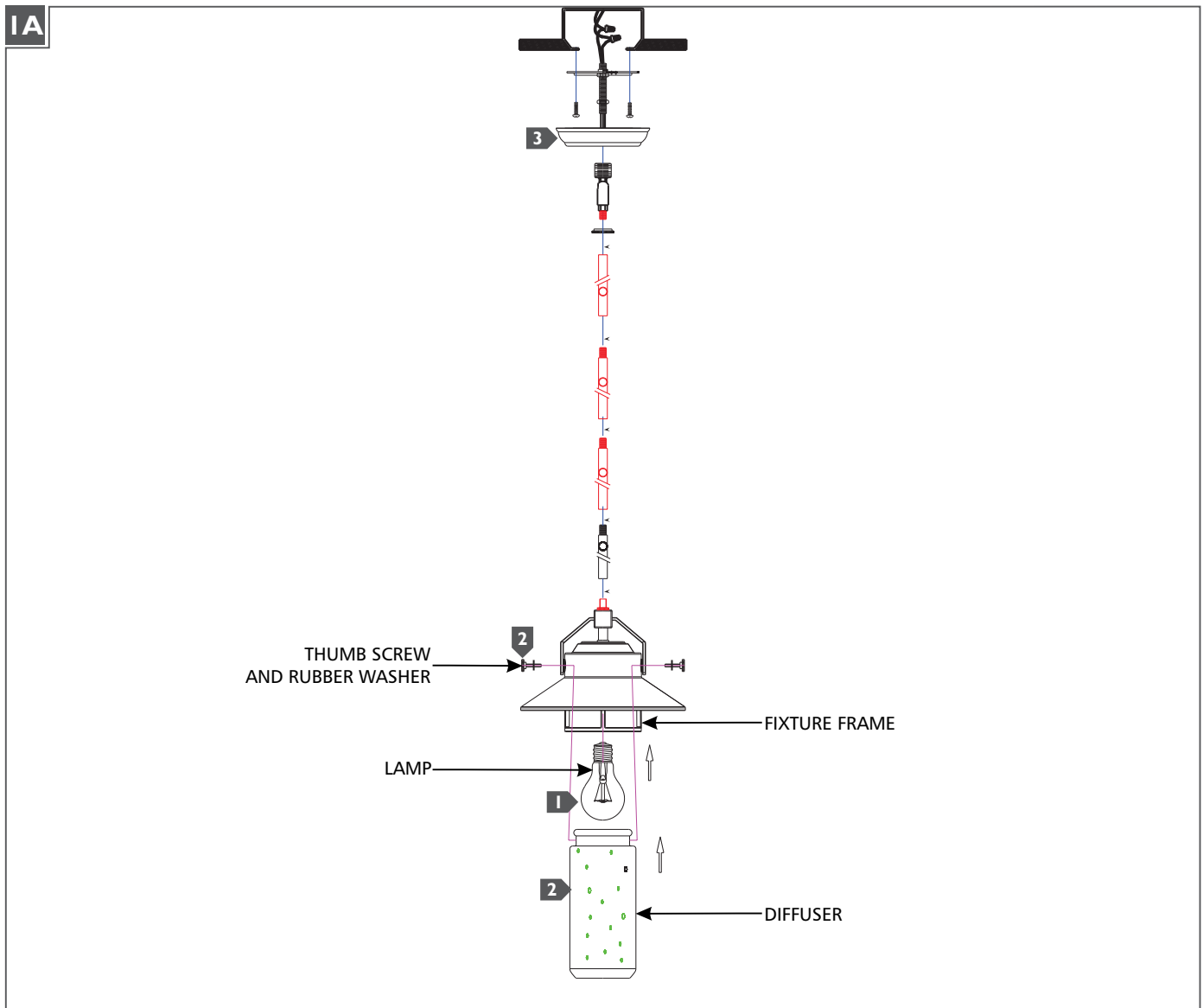
This product is safety listed for damp locations.

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.



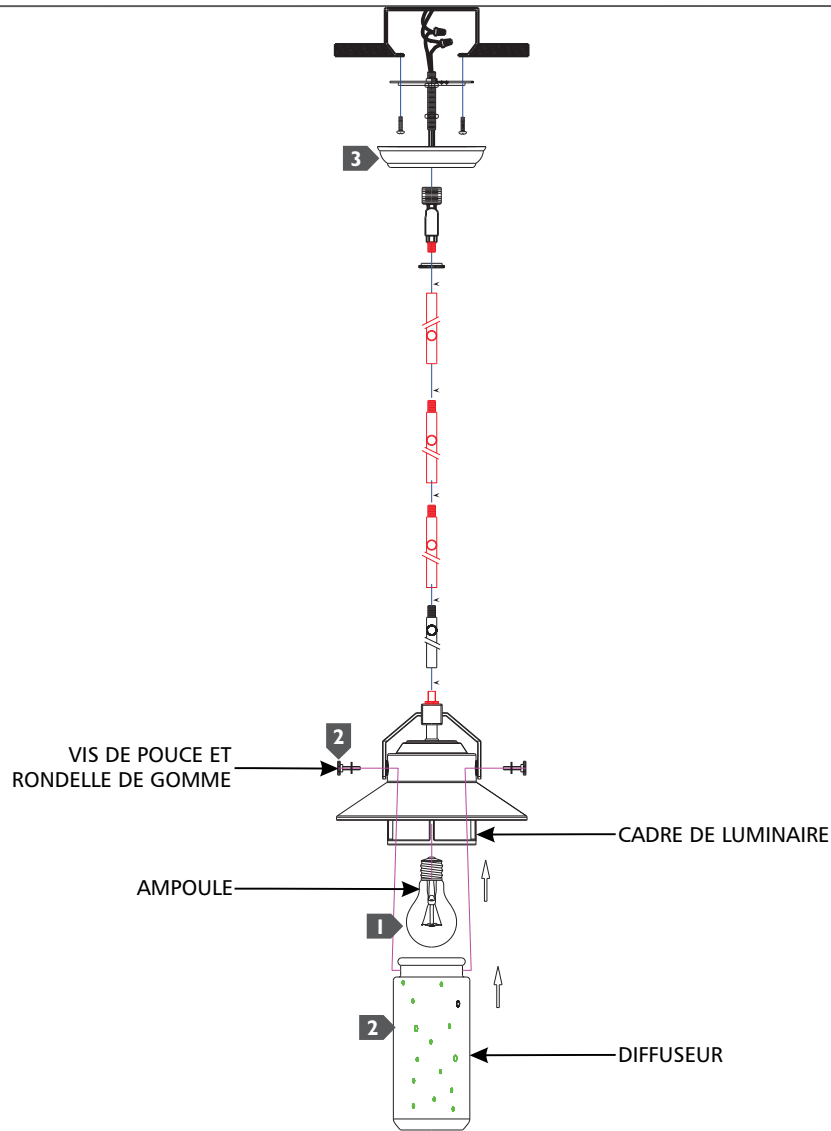
- 1** Screw the lamp into the socket. Refer to the label on the socket for Max Wattage Information.
- 2** Insert the diffuser into the fixture frame, align the holes on the diffuser with the holes on the fixture, and secure it in place using the rubber washers and thumb screws.
- 3** Follow enclosed supplement installation instructions for electrical and fixture installation onto house outlet box.

### 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.

IA



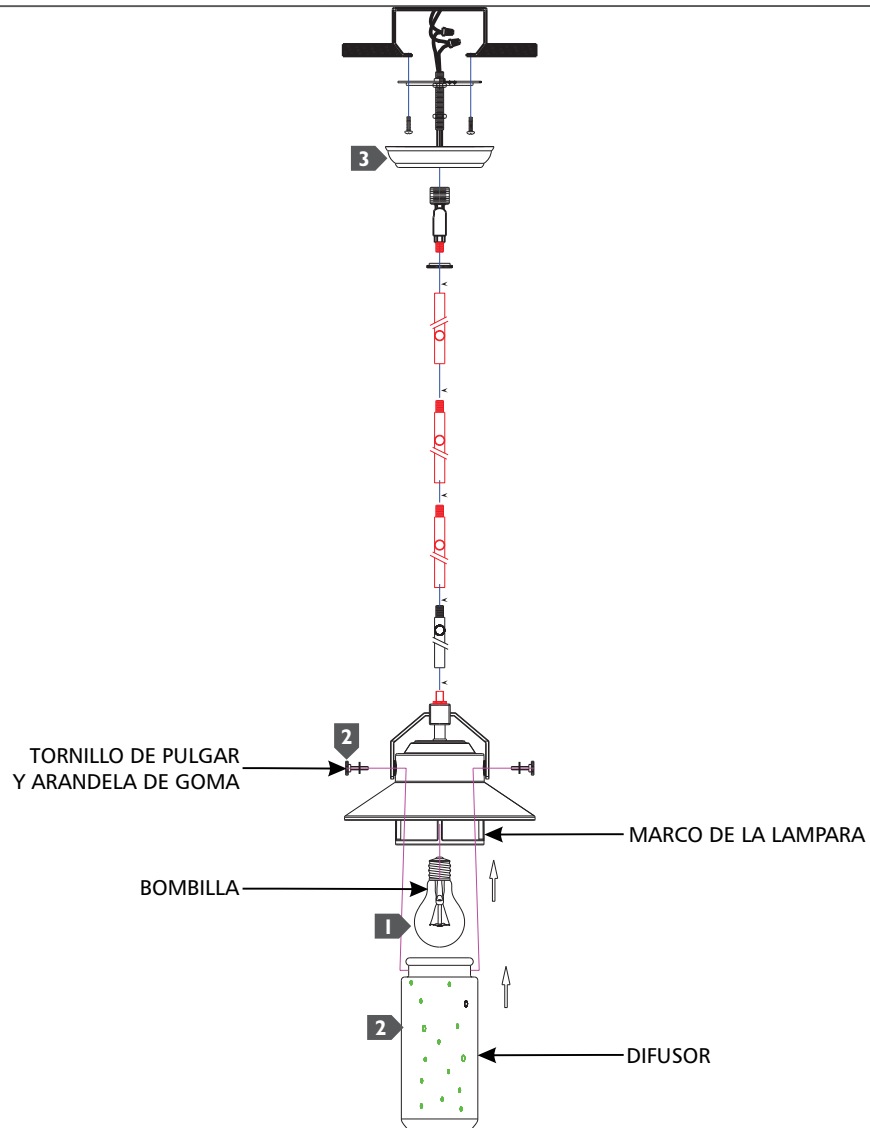
- 1** Visser l'ampoule dans la douille. Reportez-vous à l'étiquette sur la prise pour Max Wattage information.
- 2** Insérez le diffuseur dans le cadre de luminaire, aligner les trous sur le diffuseur avec les trous sur la fixation et le fixer en place à l'aide des rondelles de gomme et vis de pouce.
- 3** Suivez les instructions d'installation de suppléments fermés pour l'installation électrique et appareil sur une boîte de sortie de la maison.

### ADVERTENCIA - RIESGO DE INCENDIO

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

Conductores de alimentación 90°C Min.

IA



- 1** Atornille la bombilla en el enchufe. Consulte la etiqueta en la toma de Max Información de Potencia.
- 2** Inserte el difusor en el marco de la lámpara, alinee los agujeros en el difusor con los orificios de la lámpara, y fíjalo en su lugar con las arandelas de goma y tornillos de pulgar.
- 3** Siga las instrucciones de instalación de suplementos cerrados para la instalación eléctrica y el accesorio sobre la caja de salida de casa.

**SAVE THESE INSTRUCTIONS!**

**FEISS**<sup>®</sup>

EST. 1955  
7400 Linder Ave, Skokie, IL 60077

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