

Pediment 2 and 3 Light Outdoor Wall

OL11100, OL11101,
OL11102, OL11104

1.0

FEISS®

EST. 1955

Outdoor

GENERAL PRODUCT INFORMATION:

This product is listed by one of the following
"Nationally Recognized Testing Laboratory"

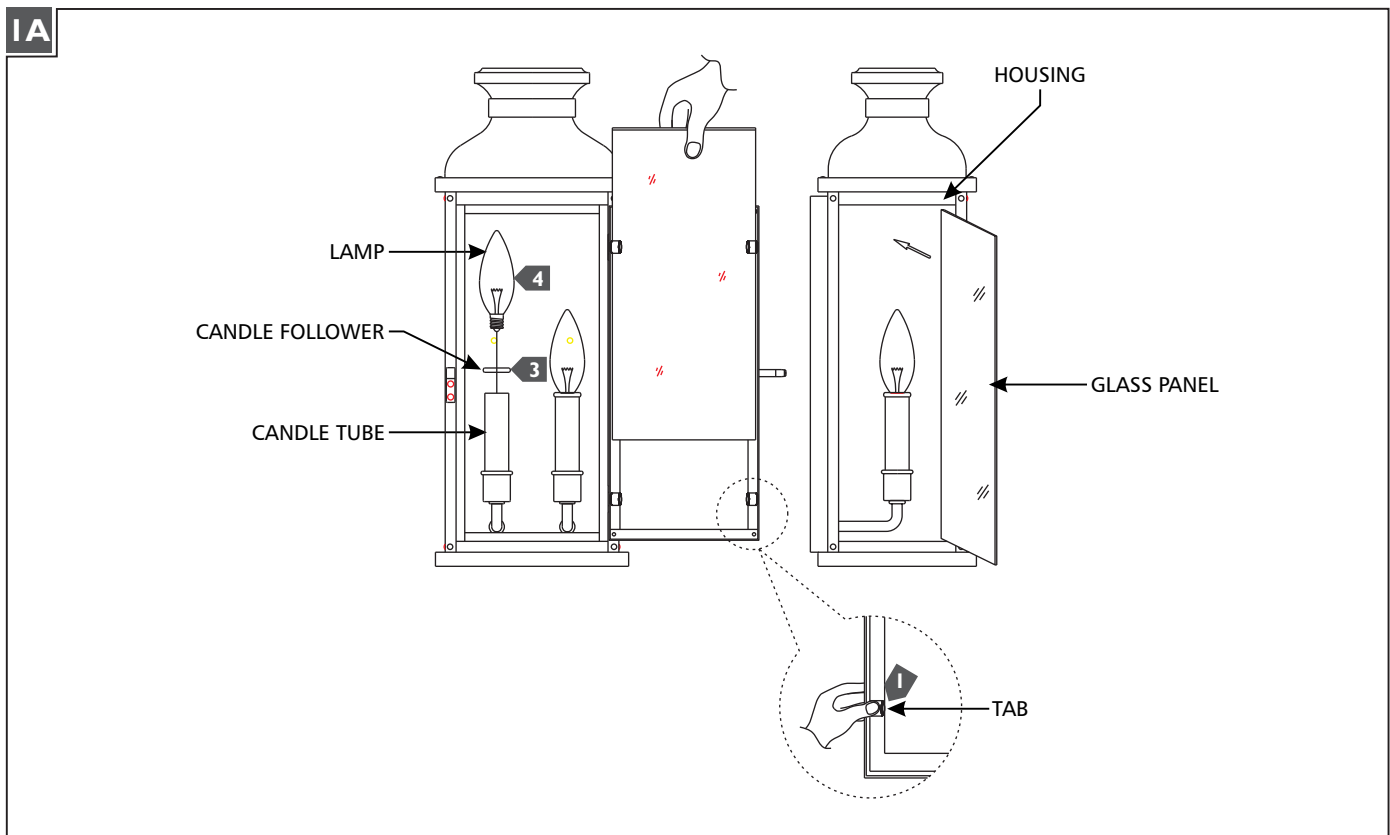


These fixtures are intended to be installed utilizing NEC compliant junction boxes.

This product is suitable for wet locations.

This product may be dimmed with a standard incandescent dimmer.

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.

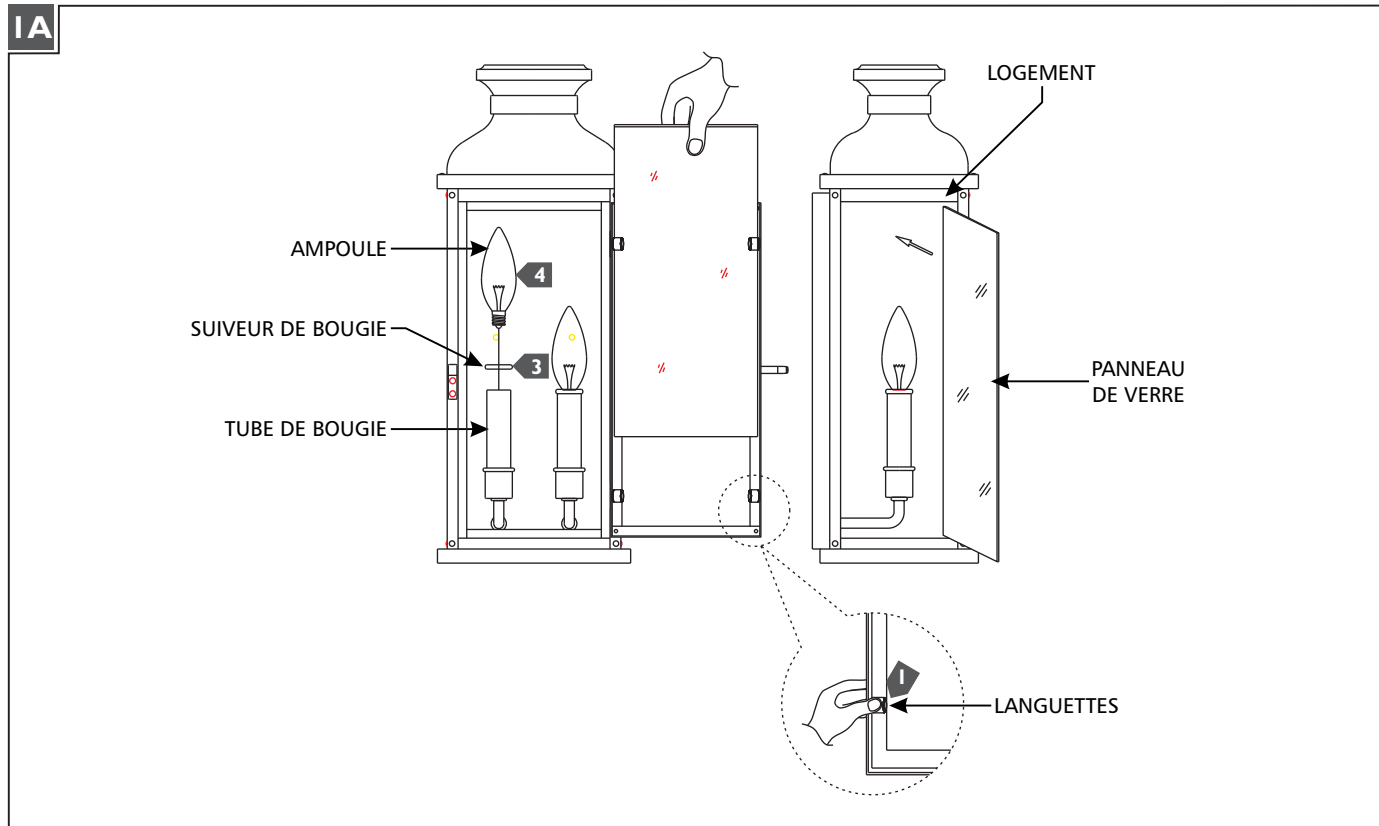


- 1** Install all glass panels by carefully sliding them into the housing and securing them using the tabs.
- 2** Follow enclosed supplement installation instructions for electrical and fixture installation onto house junction box.
- 3** Install the candle followers by placing them on top of the candle tubes.
- 4** Screws the lamp into the sockets. Refer to the label on the socket for Max Wattage information.
- 5** For wet locations, caulk around the base of the fixture using 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.



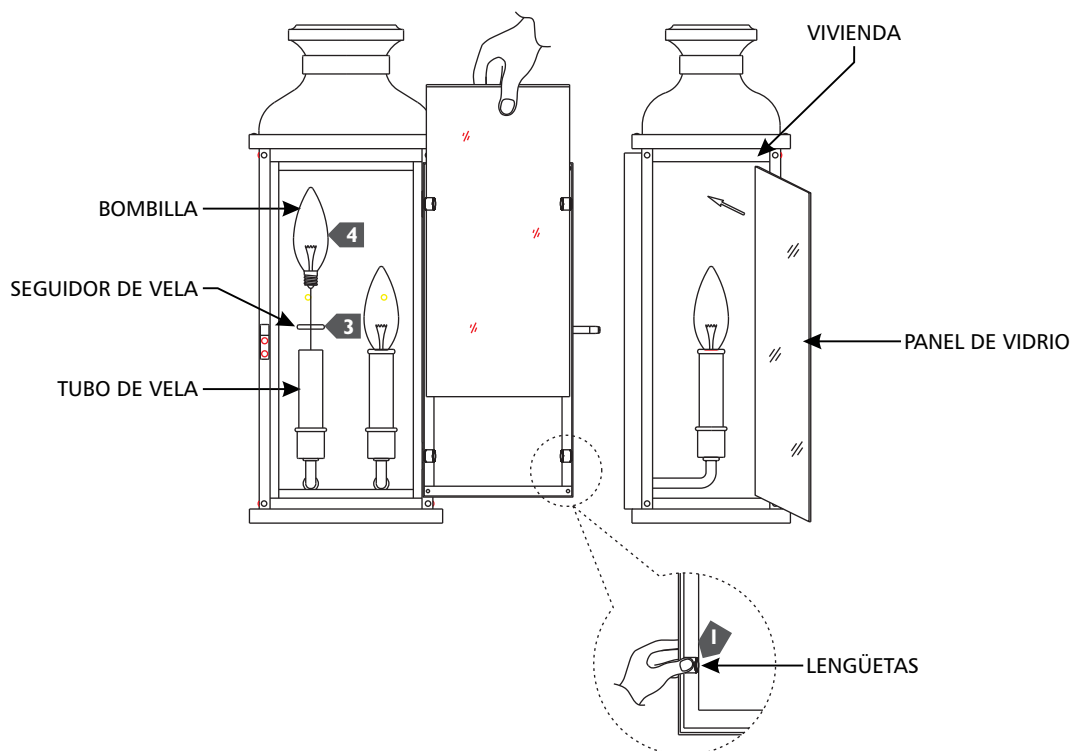
- 1** Installer tous les panneaux de verre en les faisant glisser avec précaution dans le logement et les fixer à l'aide des languettes.
- 2** Suivez les instructions d'installation de suppléments fermés pour l'installation électrique et le luminaire sur une boîte de jonction.
- 3** Installez les suiveurs de bougie en les plaçant sur le dessus des tubes de bougies.
- 4** Visser l'ampoule dans la douille. Reportez-vous à l'étiquette sur la douille d'informations Max Puissance.
- 5** Pour les endroits humides, calfeutrer autour de la base de l'appareil en utilisant une construction étanche étanchéité.

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.

IA



- 1** Instalar todos los paneles de vidrio deslizándolos cuidadosamente en el alojamiento y fijan utilizando las lengüetas.
- 2** Siga las instrucciones de instalación de suplementos cerrados para la instalación eléctrica y el accesorio sobre la caja de junta.
- 3** Instalar los seguidores de la vela por su inclusión en la parte superior de los tubos de la vela.
- 4** Atornille la bombilla en el enchufe. Consulte la etiqueta en la enchufe de información Max Potencia.
- 5** Para lugares húmedos, calafatear alrededor de la base de la lámpara usando sellador de construcción a prueba de agua.

SAVE THESE INSTRUCTIONS!

FEISS[®]

EST. 1955
7400 Linder Ave, Skokie, IL 160077

800.969.3347

www.Feiss.com

© 2015 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