

Chappman Outdoor Pendant

OL13609 | 1.0

FEISS®

EST. 1955

Outdoor

GENERAL PRODUCT INFORMATION:

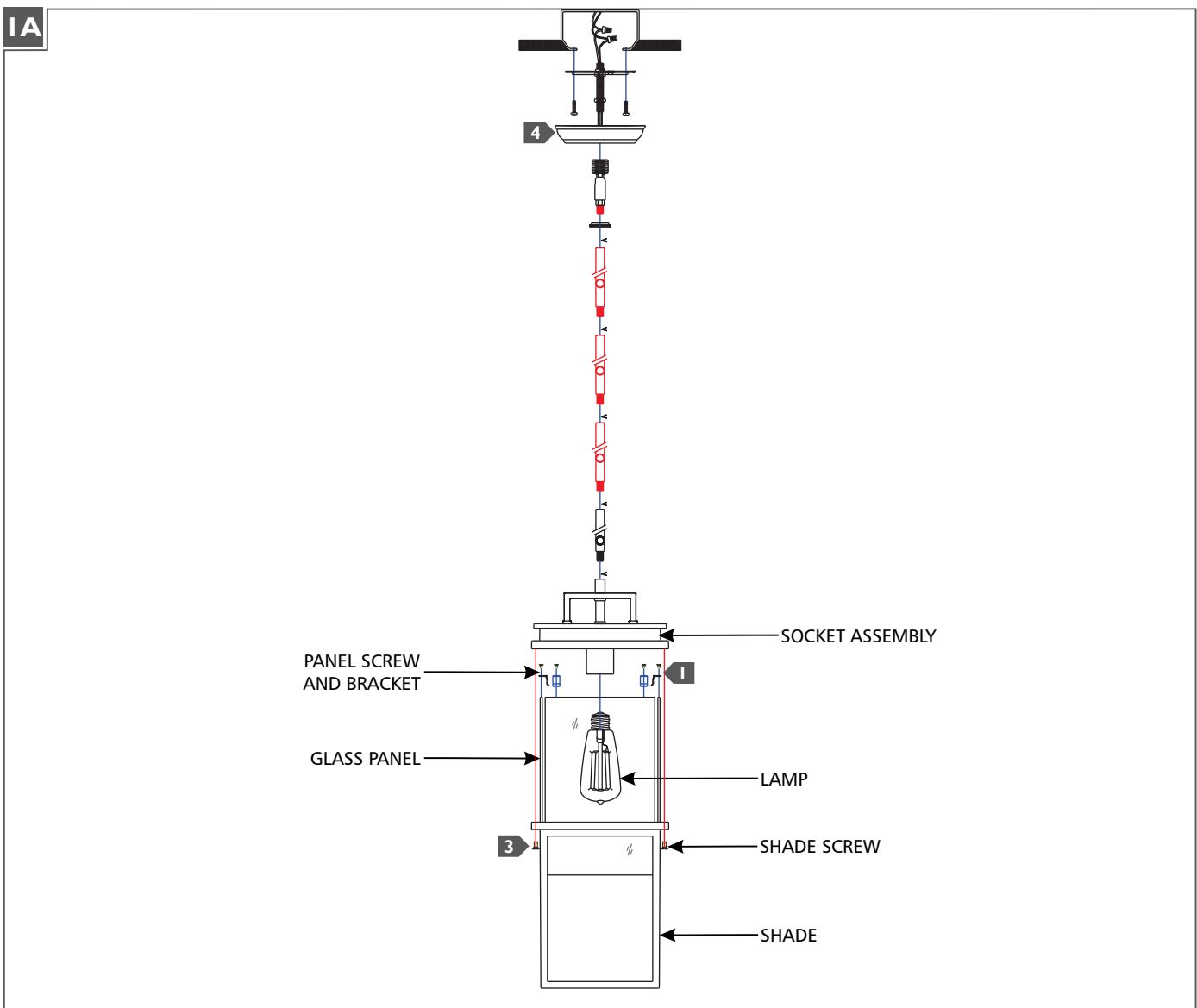
These fixtures are intended to be installed utilizing NEC compliant junction boxes.

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.

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.

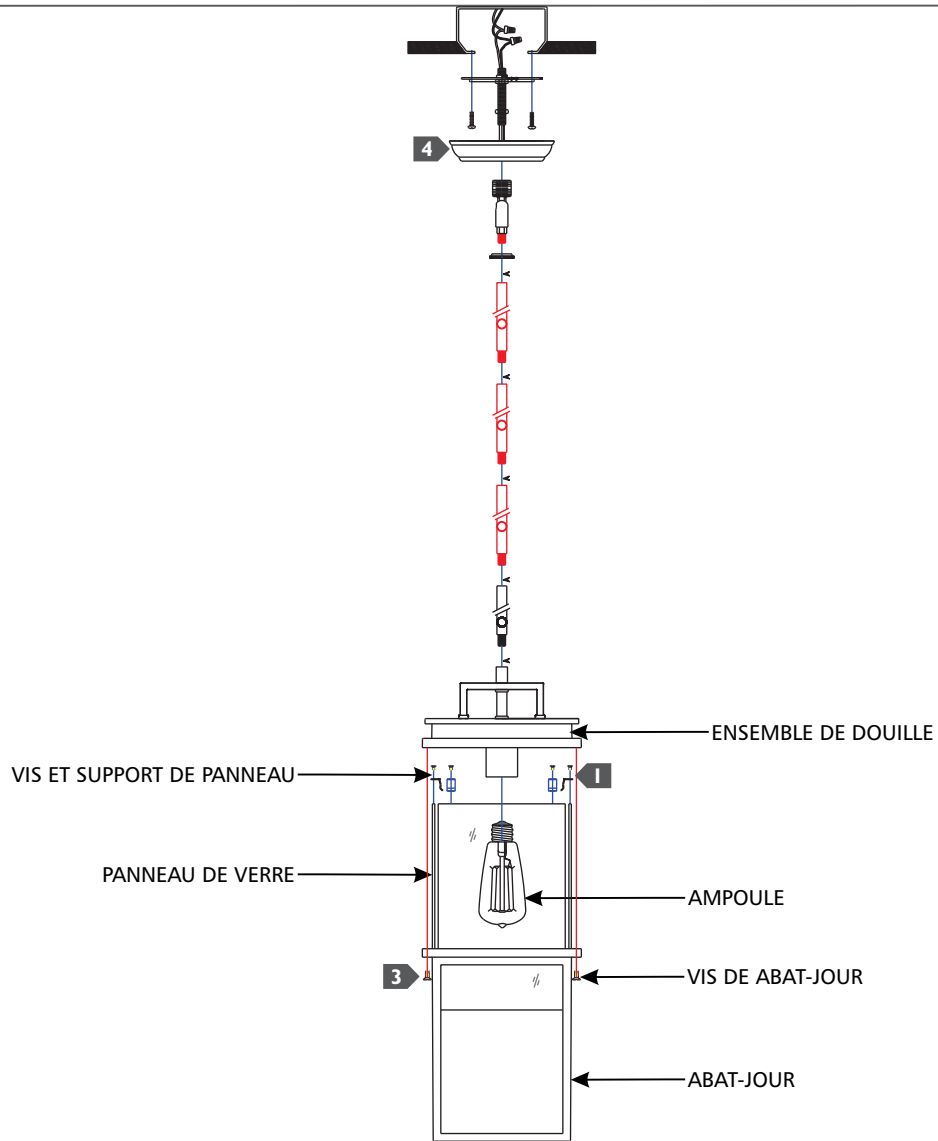


- 1** Insert the glass panels into the shade and secure them in place using the panel brackets and screws.
- 2** Screw the lamp into the socket. Refer to the label on the socket for Max Wattage Information.
- 3** Install the shade to the socket assembly using the shade screws.
- 4** Follow enclosed supplement 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

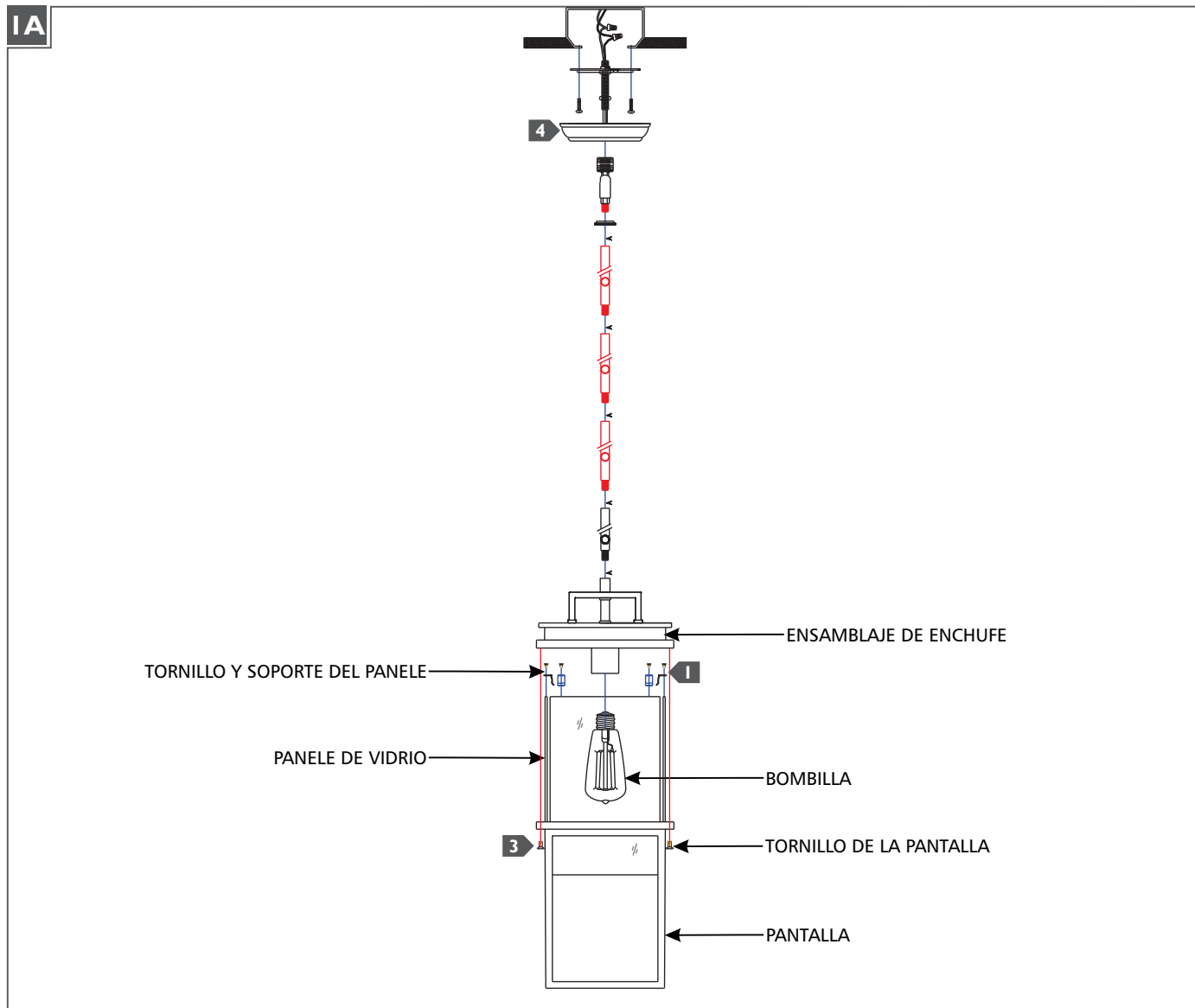


- 1 Insérez les panneaux de verre à l'abat-jour et les fixer en place à l'aide des supports et les vis de panneau.
- 2 Visser l'ampoule dans la douille. Reportez-vous à l'étiquette sur la prise pour Max Wattage information.
- 3 Installez l'abat-jour à l'ensemble de douille en utilisant les vis de l'abat-jour.
- 4 Suivez les instructions d'installation de suppléments fermés pour l'installation électrique et appareil sur la 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.



- 1 Inserte los paneles de vidrio en la pantalla y fíjarlos en su lugar utilizando los soportes y tornillos del panel.
- 2 Atornille la bombilla en el enchufe. Consulte la etiqueta en la toma de Max Información de Potencia.
- 3 Instale la pantalla a el ensamblaje de enchufe usando los tornillos de la pantalla.
- 4 Siga las instrucciones de instalación del suplemento cerrados para la instalación eléctrica y el accesorio sobre la caja de salida de la casa.

SAVE THESE INSTRUCTIONS!

FEISS[®]

EST. 1955
7400 Linder Ave, Skokie, IL 60077

800.969.3347

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