

Pediment 3 Light Outdoor Flush Mount

OL11113 1.1

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.

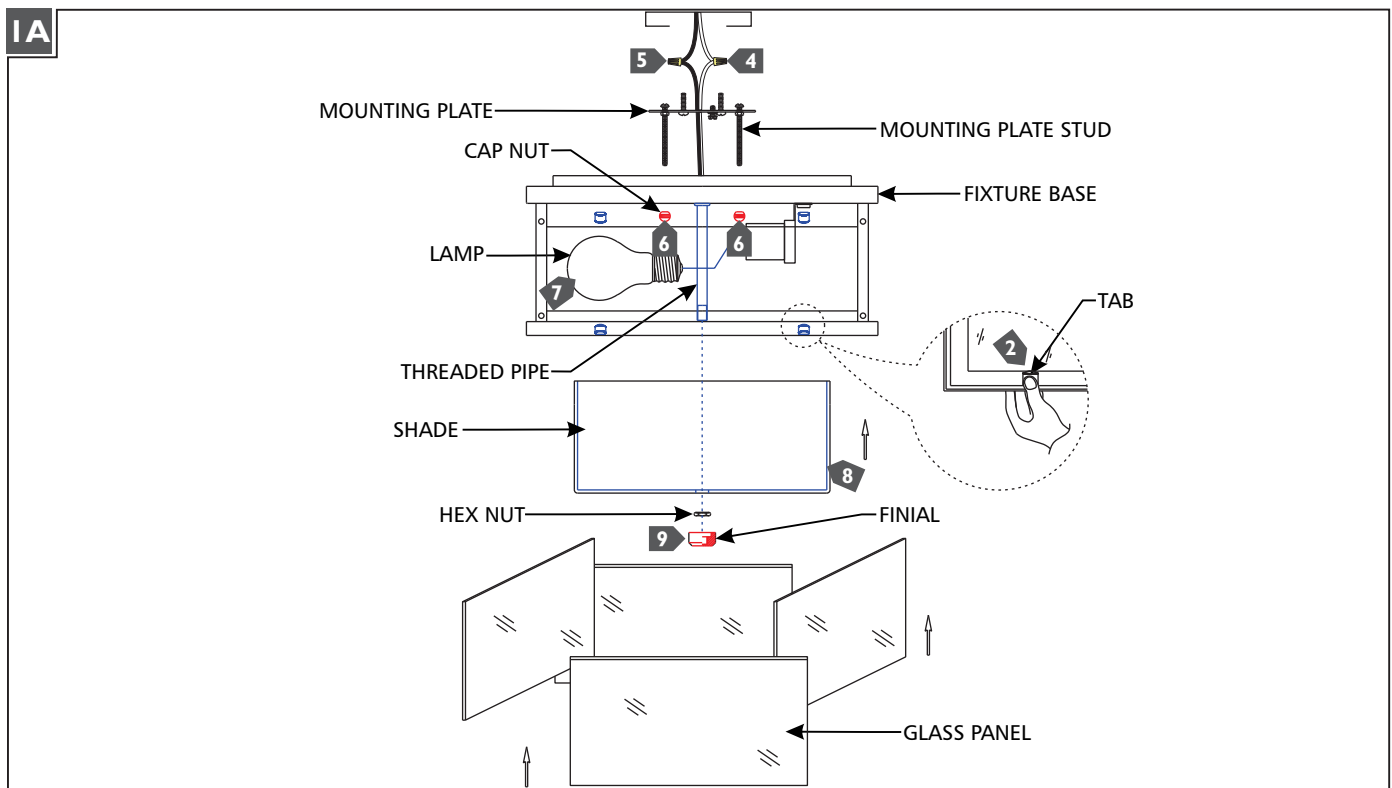
This product may be dimmed with a standard incandescent dimmer.

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.

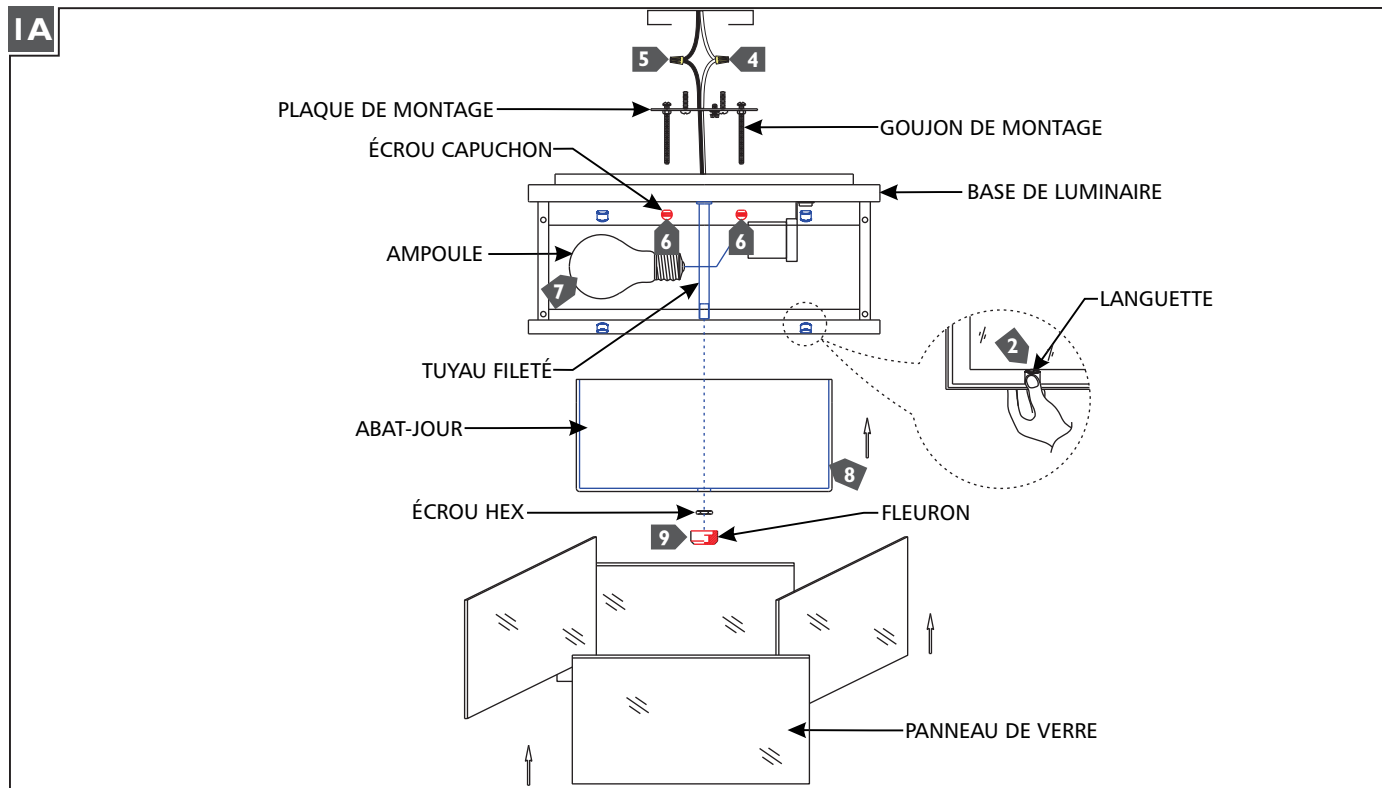


- 1** Secure the mounting plate to the junction box.
- 2** Install the glass panels by carefully inserting them into the frame and securing them using the tabs.
- 3** Connect the fixture to a suitable ground in accordance to local electrical codes.
- 4** Connect the white fixture wire to the neutral power line wire with a wire nut.
- 5** Connect the black fixture wire to the hot power line wire with a wire nut.
- 6** Place the fixture base onto the mounting plate studs and secure it in place by screwing the cap nuts onto the studs.
- 7** Screw the lamps into the sockets. Refer to the label on the lamp socket for Max Wattage information.
- 8** Place the shade onto the threaded pipe and secure it in place by screwing the hex nut onto the threaded pipe.
- 9** Screw the finial onto the threaded pipe.

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.

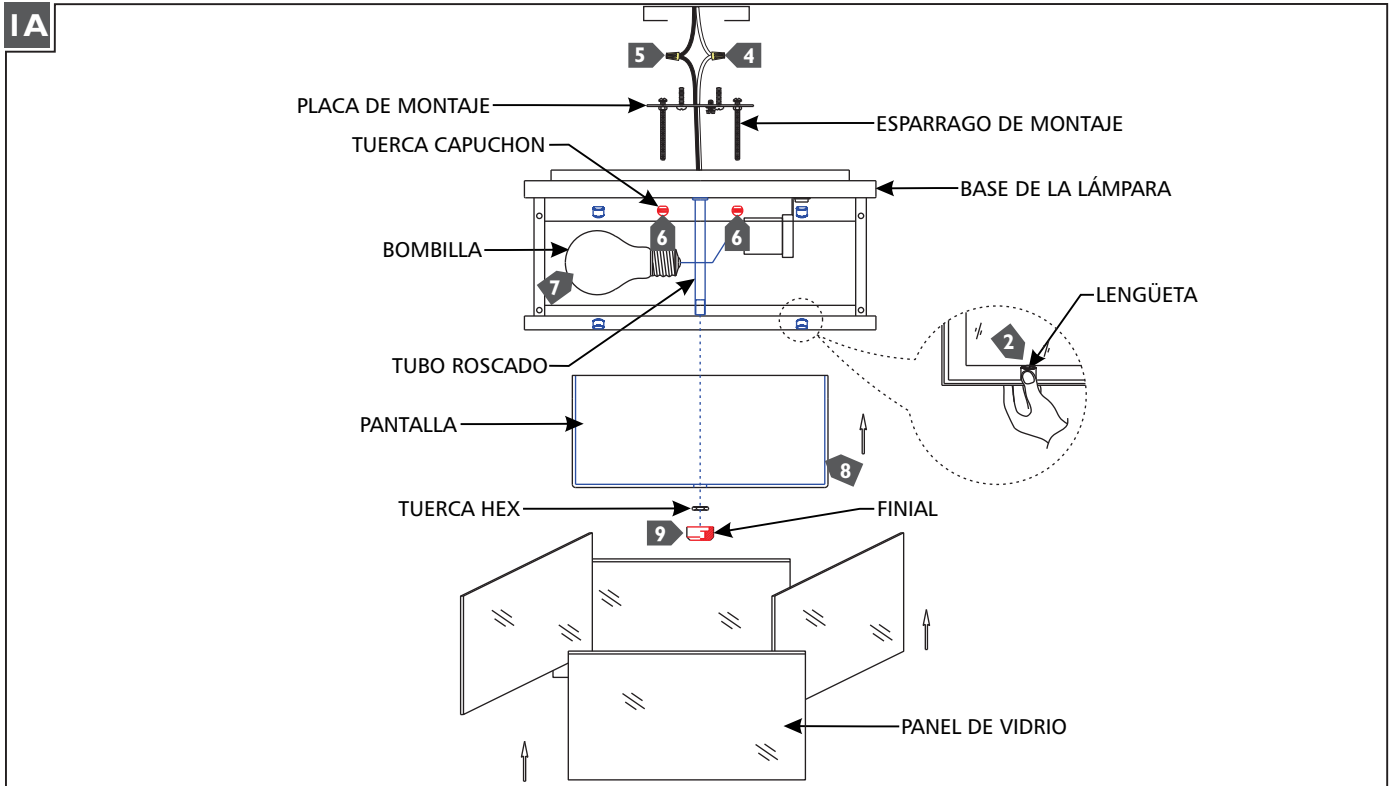


- 1 Fixer la plaque de montage sur le boîte de jonction.
- 2 Installez les panneaux de verre en les insérant avec précaution dans le cadre et les fixer à l'aide des languettes.
- 3 Connecter le luminaire à un terrain approprié conformément aux codes électriques locaux.
- 4 Connecter le fil blanc de luminaire pour le fil de ligne à neutre avec un écrou de fil.
- 5 Connecter le fil noir de luminaire au fil de la ligne d'alimentation hot avec un écrou de fil.
- 6 Placez la base de luminaire sur les goujons de montage et le fixer en vissant les écrous sur les goujons.
- 7 Visser l'ampoules dans les douilles. Reportez-vous à l'étiquette sur la douille de lampe pour obtenir des informations Max Puissance.
- 8 Placez l'abat-jour sur le tuyau fileté et fixez-le en vissant l'écrou sur le tuyau fileté.
- 9 Vissez le fleuron sur le tuyau fileté.

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** Fije la placa de montaje a la caja eléctrica con dos tornillos de montaje.
- 2** Instale los paneles de vidrio insertando cuidadosamente en el marco y asegurarlos utilizando las lengüetas.
- 3** Conecte la lámpara a una puesta a tierra adecuada de acuerdo a los códigos eléctricos locales.
- 4** Conecte el cable blanco de la lámpara al cable de la línea de alimentación neutra con una tuerca para cable.
- 5** Conecte el cable negro de la lámpara al cable de la línea eléctrica caliente con una tuerca para cable.
- 6** Coloque el base de la lámpara en los esparragos de montaje y asegurarlo atornillando las tuercas en los esparragos.
- 7** Atornille las bombillas en los enchufes. Consulte la etiqueta del casquillo de la lámpara para obtener información Max Potencia.
- 8** Coloque la pantalla sobre el tubo roscado y seguro en su lugar enroscando la tuerca hexagonal en el tubo roscado.
- 9** Atornille el finial firmemente en el tubo roscado.

SAVE THESE INSTRUCTIONS!

FEISS[®]

EST. 1955

7400 Linder Ave, Skokie, IL 60077

800.323.3226 - 847.626.6300

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