

Marlena Wall**WB1847 1.0****FEISS®**

EST. 1955

Wall**GENERAL PRODUCT INFORMATION:**

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

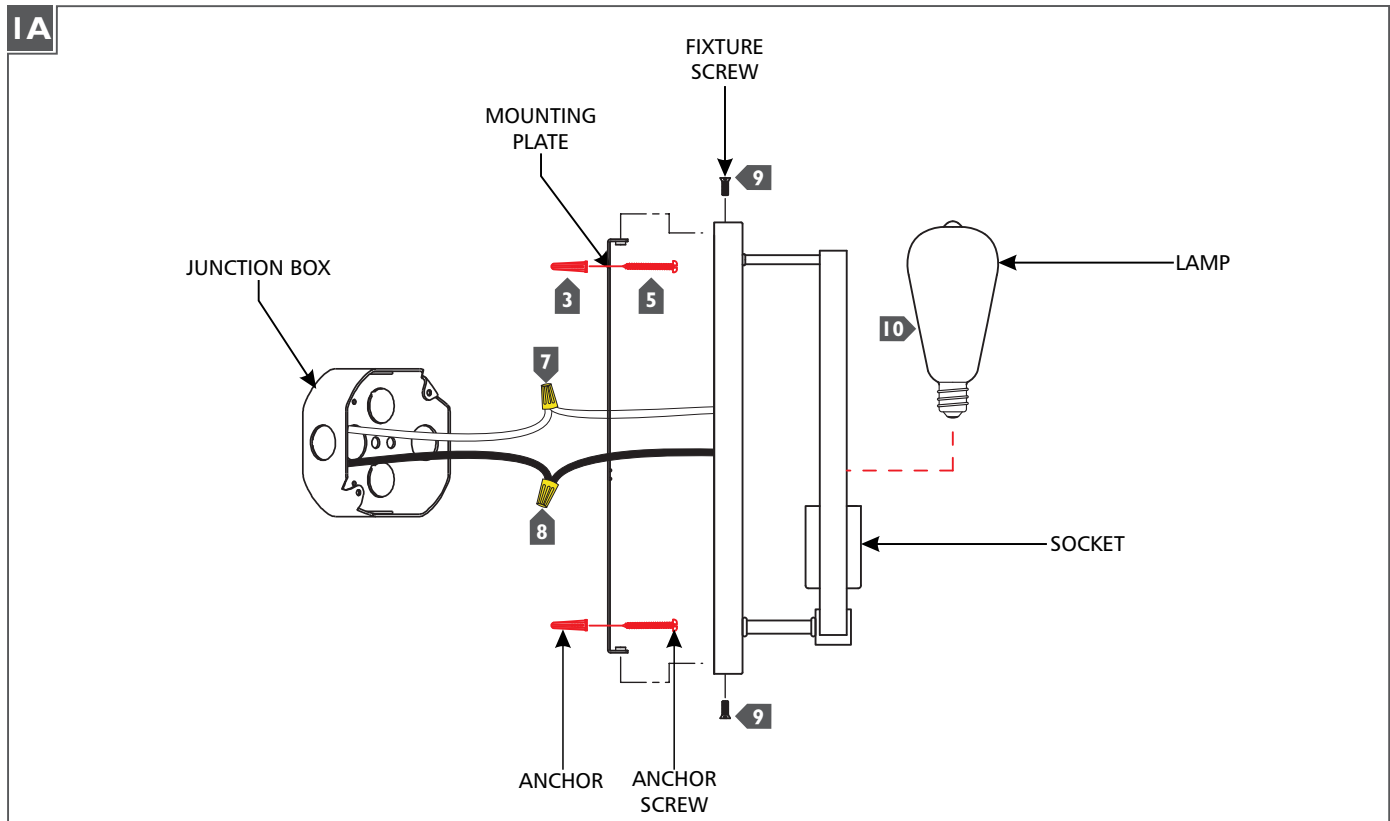
This product is safety listed for damp locations.

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.

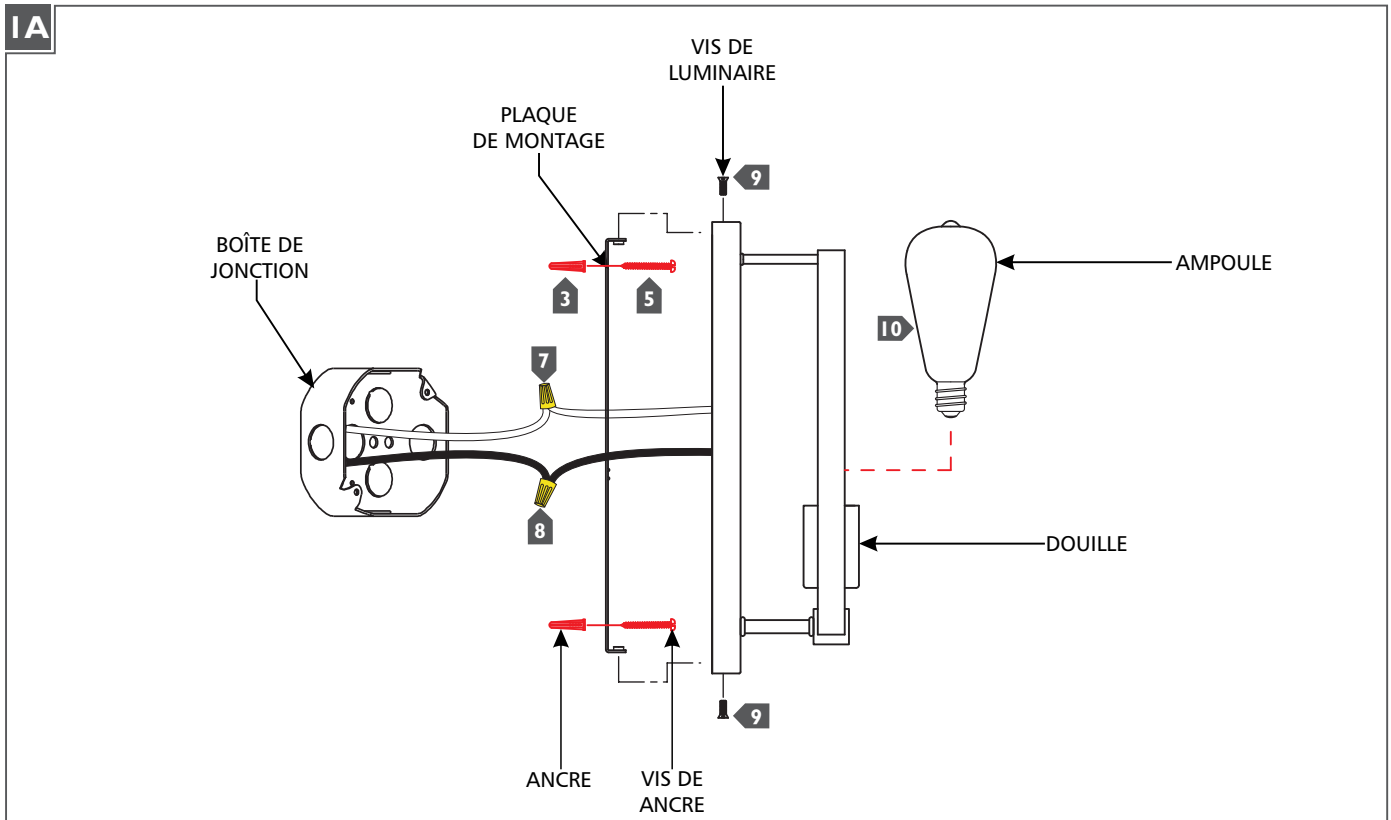


- 1** Temporarily install the mounting plate to the junction box.
- 2** Mark the anchor hole locations through the mounting plate and remove the mounting plate.
- 3** Drill appropriately sized holes at the marked locations and install the anchors.
- 4** Secure the mounting plate to the junction box.
- 5** Screw the anchor screws into the anchors.
- 6** Connect the fixture ground wire to a suitable ground in accordance to local electrical codes.
- 7** Connect the white fixture wire to the neutral power line wire with a wire nut.
- 8** Connect the black fixture wire to the hot power line wire with a wire nut.
- 9** Mount the fixture onto the mounting plate and secure it in place with the fixture screws
- 10** Screw the lamp into the socket. Refer to the label on the socket for Max Wattage Information.

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.

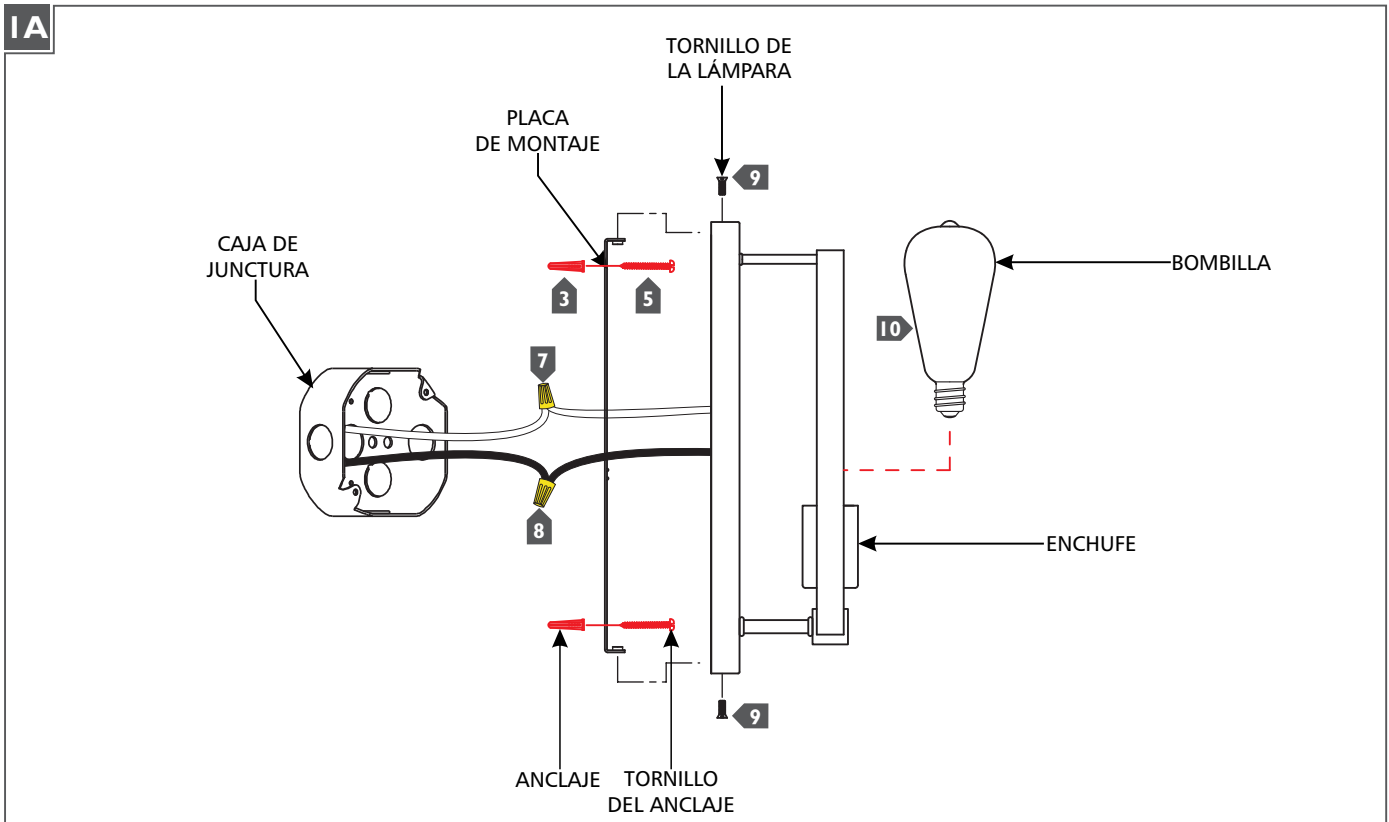


- 1 Installez temporairement la plaque de montage dans la boîte de jonction.
- 2 Marquez les emplacements des trous d'ancre à travers la plaque de montage et retirez la plaque de montage.
- 3 Percez des trous de taille appropriée aux emplacements marqués et installez les ancrs.
- 4 Fixez la plaque de montage à la boîte de jonction.
- 5 Visser les vis d'ancre dans les ancrs.
- 6 Connectez le fil de terre de luminaire à un terrain approprié conformément aux codes électriques locaux.
- 7 Connectez le fil blanc de luminaire au fil de la ligne d'alimentation neutre avec un écrou de fil.
- 8 Connectez le fil noir de luminaire au fil de la ligne d'alimentation chaude avec un écrou de fil.
- 9 Montez le luminaire sur la plaque de montage et fixez-le en place avec la vis de luminaire.
- 10 Visser l'ampoule dans la douille. Reportez-vous à l'étiquette sur la prise de courant pour les informations relatives au débit max.

ADVERTENCIA - RIESGO DE INCENDIO

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

Conductores de alimentación 90°C Min.



- 1 Instale temporalmente la placa de montaje en la caja de junctura.
- 2 Marque las ubicaciones de los orificios de anclaje a través de la placa de montaje y retire la placa de montaje.
- 3 Perfore orificios del tamaño adecuado en las ubicaciones marcadas e instale los anclajes.
- 4 Asegure la placa de montaje a la caja de junctura.
- 5 Atornille los tornillos de anclaje en los anclajes.
- 6 Conecte el cable de tierra de la lámpara a un terreno adecuado, de acuerdo con los códigos eléctricos locales.
- 7 Conecte el cable blanco de la lámpara al cable de línea de energía neutra con una tuerca para cable.
- 8 Conecte el cable negro de la lámpara al cable de línea eléctrica caliente con una tuerca para cable.
- 9 Monte la lámpara en la placa de montaje y asegúrelo en su lugar con el tornillo de la lámpara.
- 10 Enrosque la bombilla en el enchufe. Consulte la etiqueta en el zócalo para obtener información de potencia máxima.

SAVE THESE INSTRUCTIONS!

FEISS[®]

EST. 1955
7400 Linder Ave, Skokie, IL 60077

800.969.3347

www.Feiss.com

© 2018 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