

Osborne Pendant

P1488 1.0

FEISS®

EST. 1955

Pendant

GENERAL PRODUCT INFORMATION:

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

This product is safety listed for damp locations.

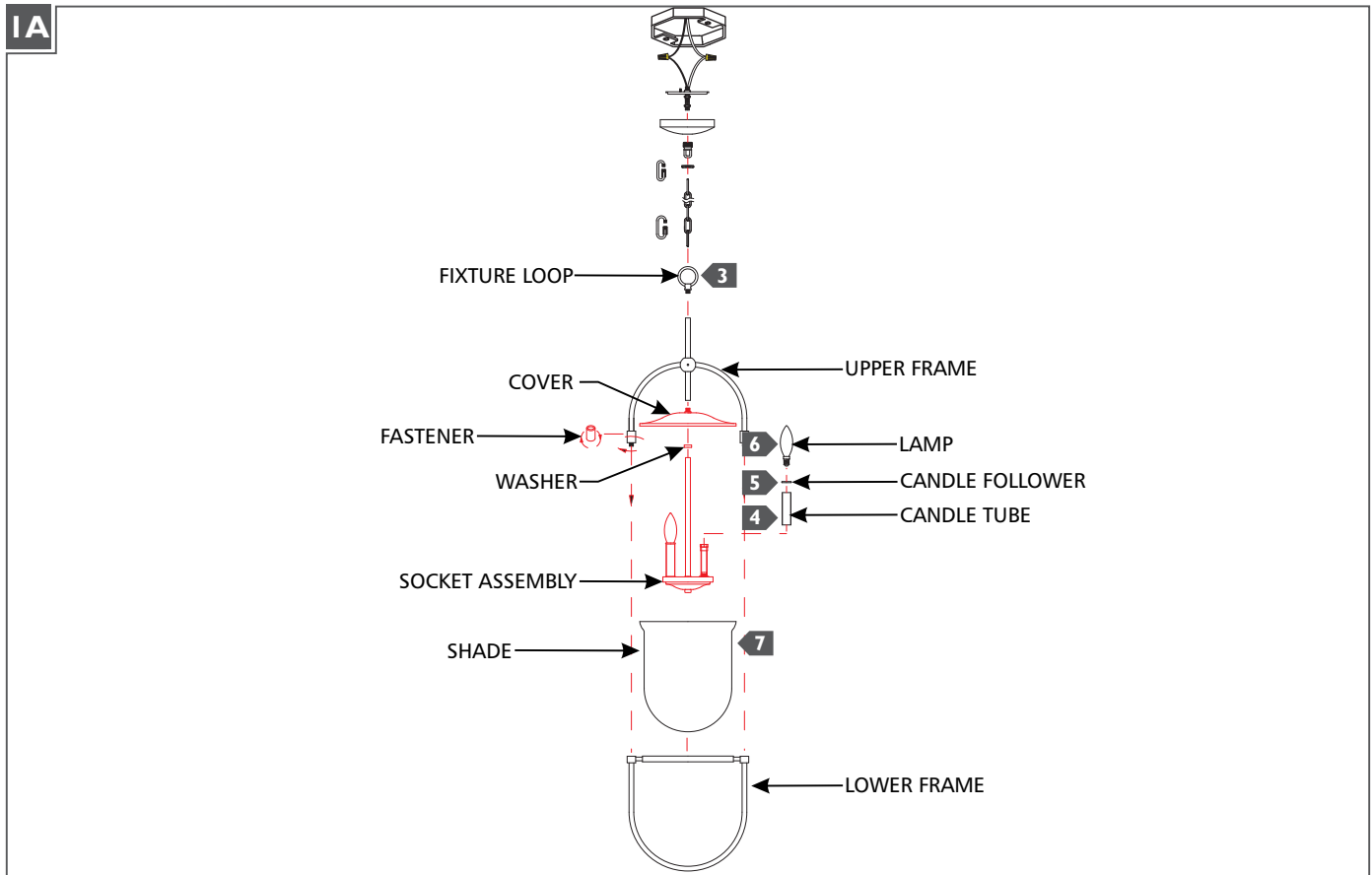
Incandescent lamps may be dimmed with a standard incandescent dimmer. LED lamps may be dimmed with a LED dimmer. Consult lamp manufacturer for additional information.

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.

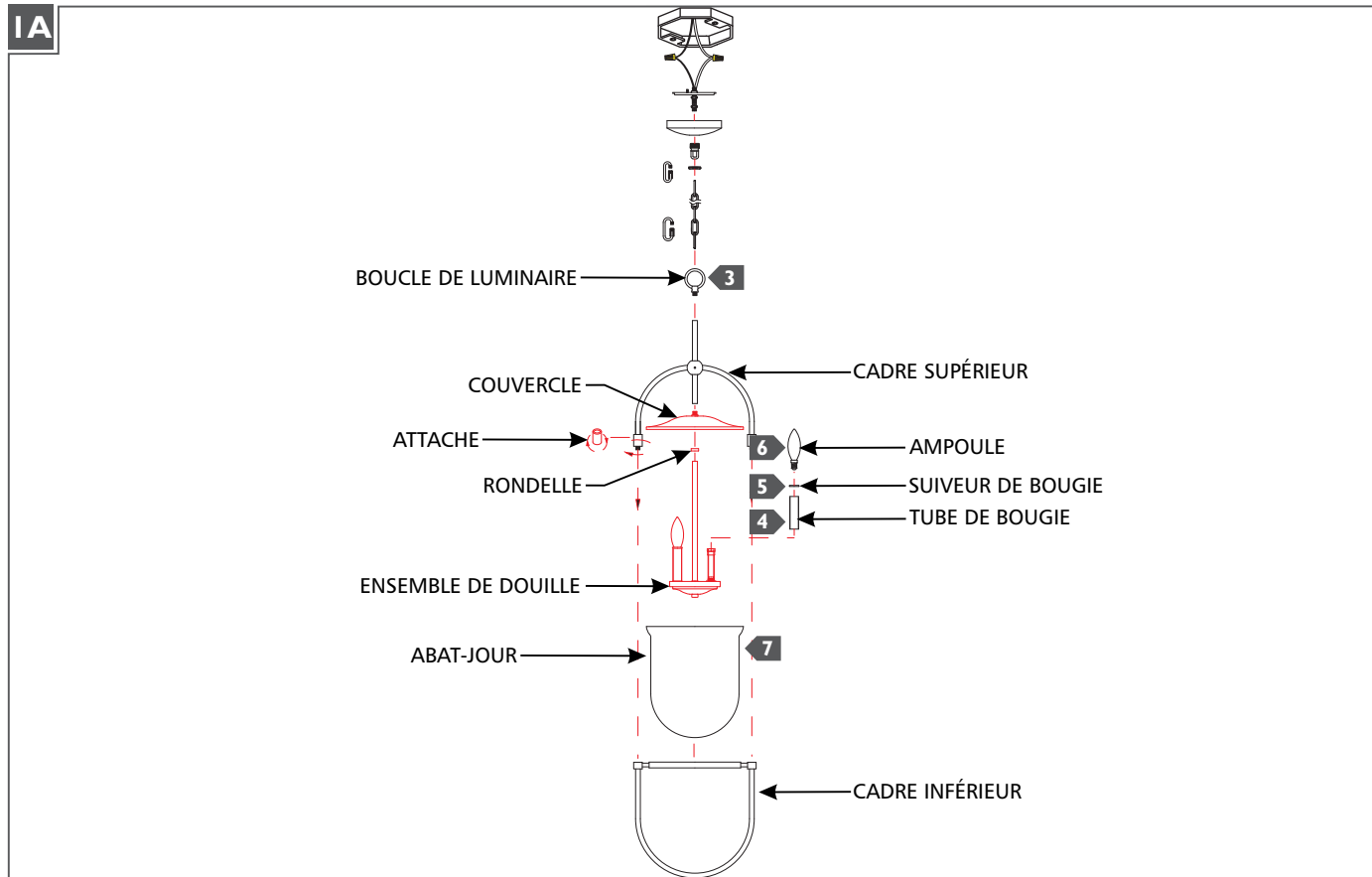


- 1 Feed the fixture wires through the washer and cover, then screw the cover onto the socket assembly stem.
- 2 Feed the fixture wires through the upper frame and screw it onto the cover.
- 3 Feed the fixture wires through the fixture loop and screw it onto the upper frame.
- 4 Install the candle tube by sliding it over the socket.
- 5 Install the candle follower by placing it on top of the candle tube.
- 6 Screw the lamp into the socket. Refer to the label on the lamp socket for Max Wattage information.
- 7 Insert the shade into the lower frame, then secure the lower frame to the upper frame by screwing the fasteners to the lower frame.
- 8 Follow enclosed supplement installation instructions for electrical and fixture installation onto house junction 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.



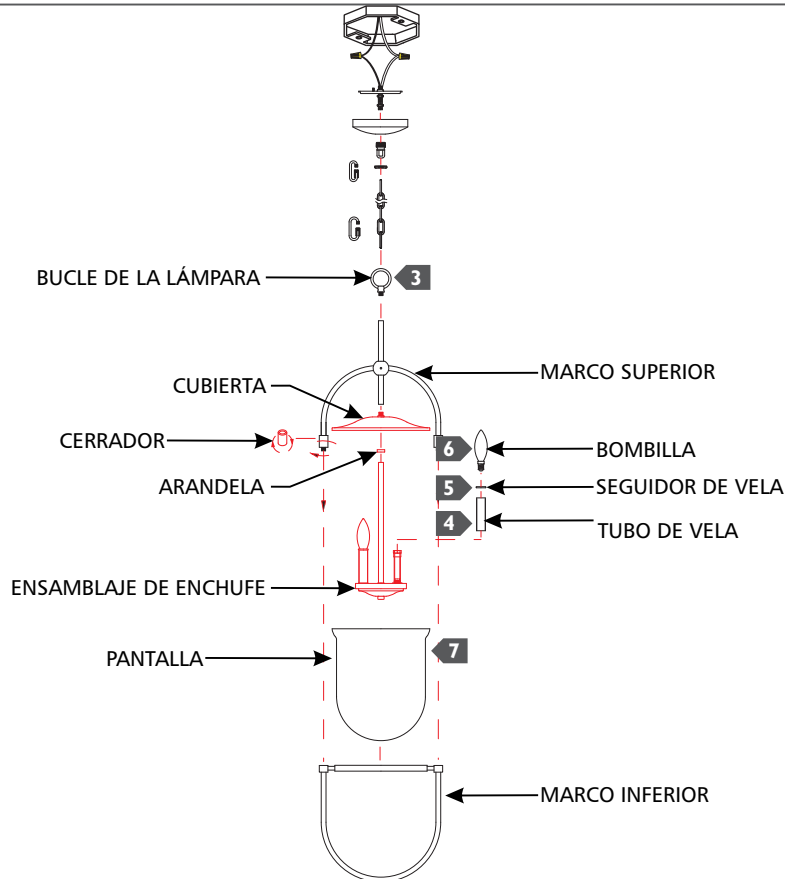
- 1 Faites passer les fils du luminaire à travers la rondelle et le couvercle, puis vissez le couvercle sur la tige de la douille.
- 2 Faites passer les fils du luminaire à travers le cadre supérieur et vissez-le sur le couvercle.
- 3 Faites passer les fils du luminaire dans la boucle du luminaire et vissez-le sur le cadre supérieur.
- 4 Installez les tubes de bougie en le glissant sur la douille.
- 5 Installez les suiveurs de bougie en le plaçant sur le tube de la bougie.
- 6 Vissez les ampoules dans les douilles. Reportez-vous à l'étiquette sur la douille de la lampe pour obtenir des informations sur Max Wattage.
- 7 Insérez l'abat-jour dans le cadre inférieur, puis fixez le cadre inférieur au cadre supérieur en vissant les attaches sur le cadre inférieur.
- 8 Suivez les instructions d'installation du supplément ci-joint pour l'installation électrique et d'installation sur la boîte de jonction 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 Pase los cables de la lámpara a través de la arandela y la cubierta, luego atornille la cubierta en el tallo del ensamblaje de enchufe.
- 2 Pase los cables de la lámpara a través del marco superior y atorníllelo a la cubierta.
- 3 Pase los cables de la lámpara a través del bucle de la lámpara y atorníllelo en el marco superior.
- 4 Instale los tubos de las velas deslizando sobre los enchufes.
- 5 Instale los seguidores de las velas colocándolo en la parte superior del tubo de la vela.
- 6 Enrosque las bombillas en los enchufes. Consulte la etiqueta en el conector de la lámpara para obtener información sobre la potencia máxima.
- 7 Inserte la pantalla en el marco inferior, luego asegure el marco inferior al marco superior atornillando los cerradores al marco inferior.
- 8 Siga las instrucciones de instalación del suplemento adjuntas para la instalación eléctrica y del accesorio en la caja de conexiones de la casa.

SAVE THESE INSTRUCTIONS!

FEISS[®]

EST. 1955
7400 Linder Ave, Skokie, IL 160077

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