

Elmore Pendant**P1445, P1446 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.

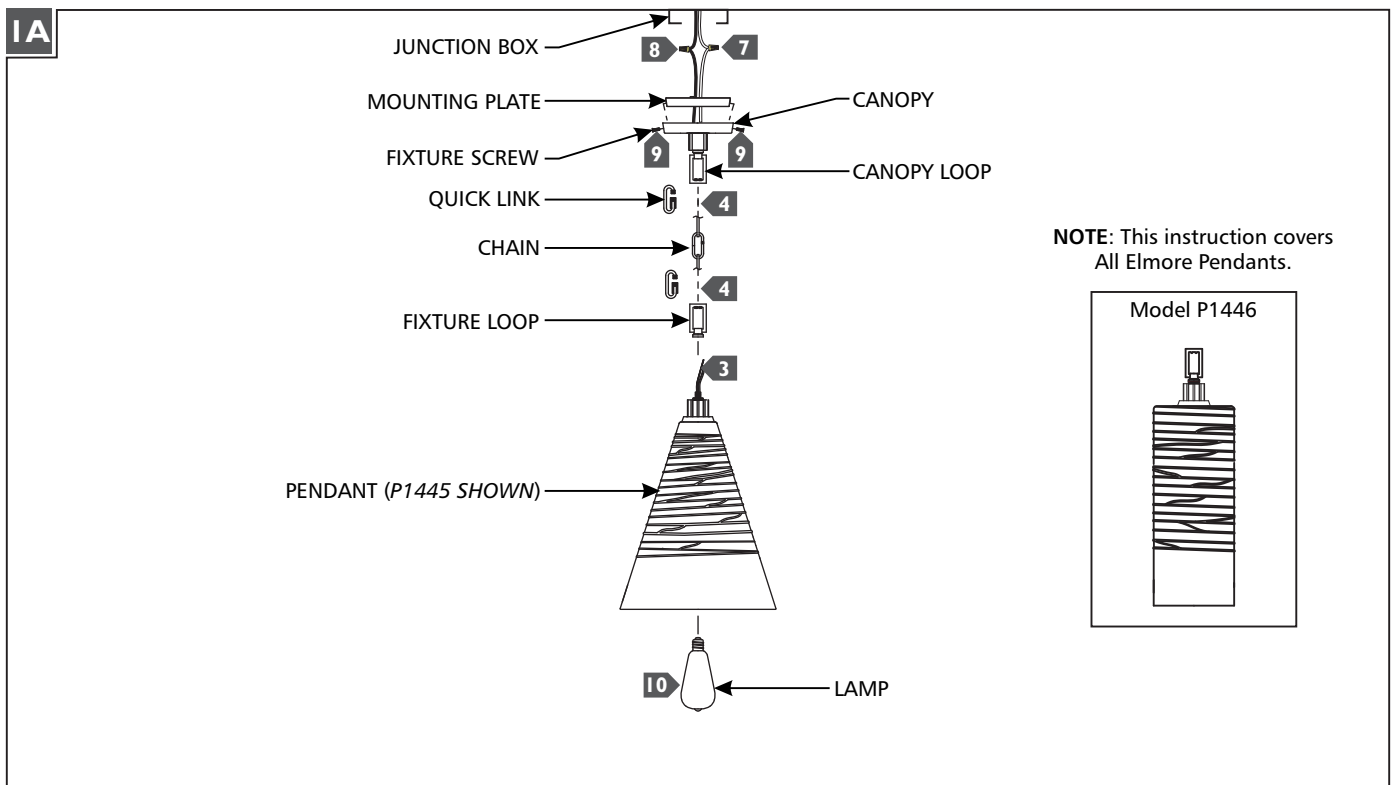
Incandescent lamps may be dimmed with a standard incandescent dimmer. LED lamps may be dimmed with a LED dimmer. Consult lamp manufacturer for additional information.

This instruction shows a typical installation.

CAUTION - RISK OF FIRE

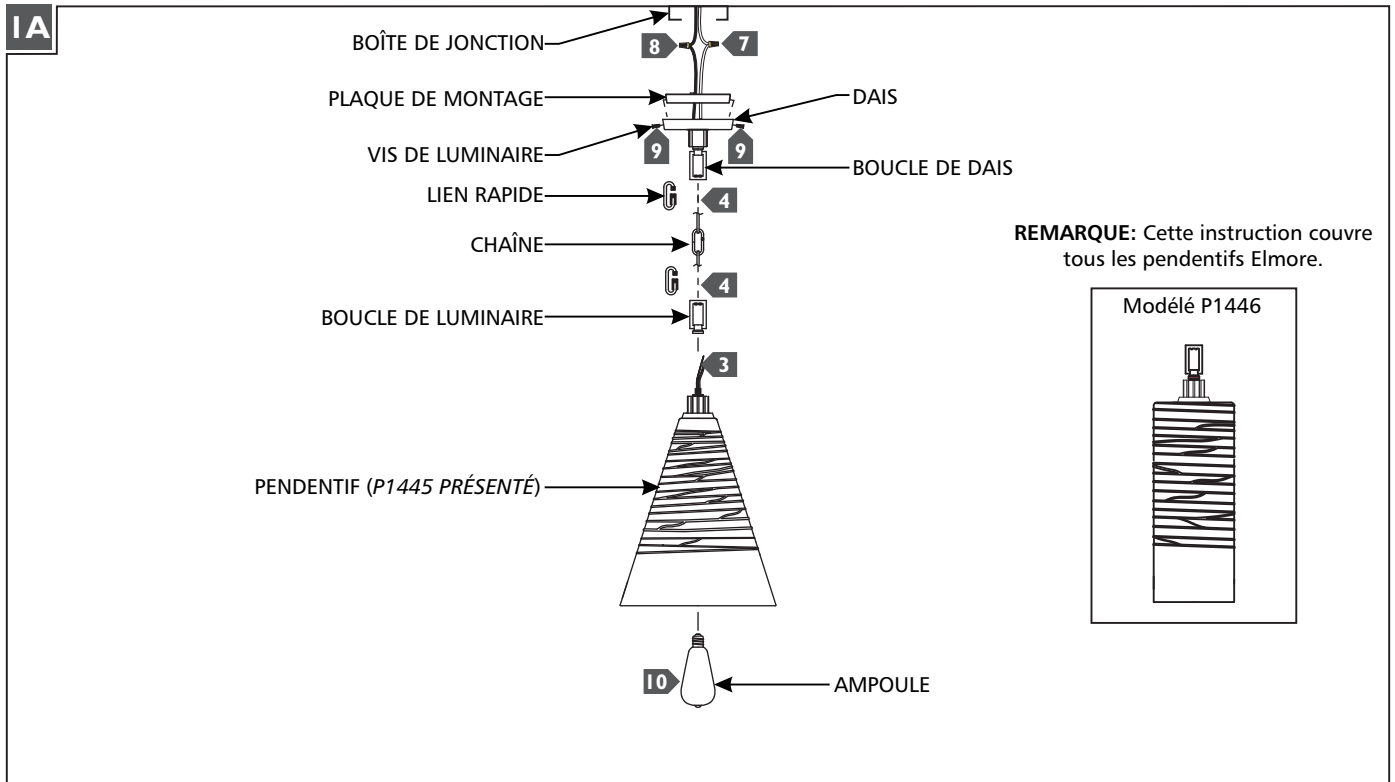
This product must be installed in accordance with the applicable installation code by a person familiar with the construction and operation of the product and the hazards involved.

Use minimum 90°C supply conductors.



- 1** Secure the mounting plate to the junction.
- 2** Determine the wanted height of the fixture and remove a portion of the chain by opening a link with pliers.
- 3** Feed the cord through the fixture loop and screw the fixture loop to the top of the pendant.
- 4** Install a quick link onto the chain and fixture loop, then install another quick link to the other end of the chain and canopy loop.
- 5** Weave the cord through the chain, canopy, and out of the junction box. Trim the cord leaving enough to make electrical connections.
- 6** Connect the fixture to a suitable ground in accordance to local electrical codes.
- 7** Connect the white fixture wire (square and/or rigid) to the neutral power line wire with a wire nut.
- 8** Connect the black fixture wire (round and/or smooth) to the hot power line wire with a wire nut.
- 9** Neatly place all the wires into the junction box, place the canopy onto the mounting plate, and secure it in place by screwing in the fixture screws.
- 10** Screw the lamp into the socket. Refer to the label on the lamp socket for Max Wattage information.

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.

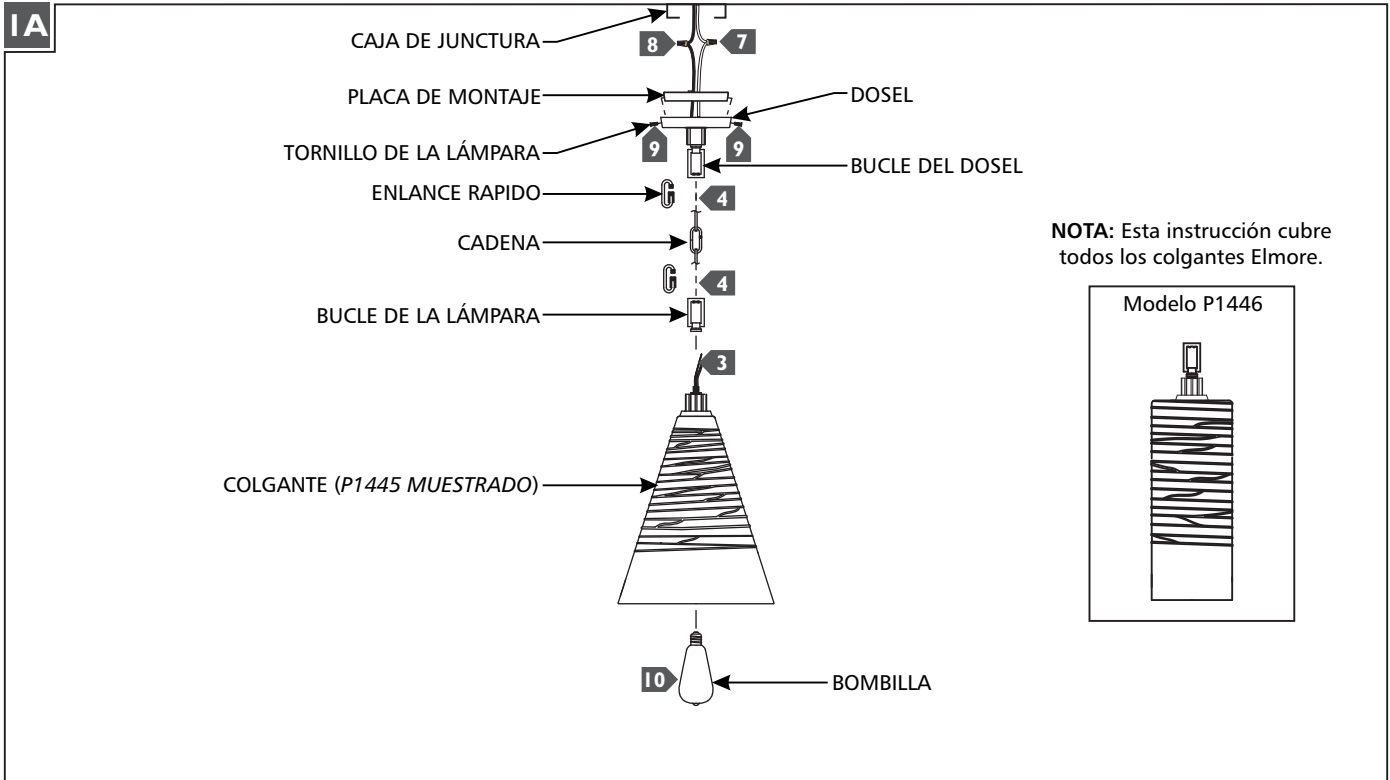


- 1** Fixer la plaque de montage sur le boîte de jonction.
- 2** Déterminer la hauteur voulue de le luminaire et enlever une partie de la chaîne en ouvrant un lien avec une pince.
- 3** Faites passer le cordon à travers la boucle de luminaire et visser la boucle de luminaire au sommet du pendentif.
- 4** Installer un lien rapide sur la boucle de luminaire et la chaîne, puis un autre lien rapide à l'autre extrémité de la boucle de la dais et la chaîne.
- 5** Tisser le cordon à travers la chaîne, la dais et hors de la boîte de jonction. Coupez le cordon laissant suffisant pour effectuer les branchements électriques.
- 6** Connectez le luminaire à un terrain approprié conformément aux codes électriques locaux.
- 7** Connectez le fil blanc de luminaire (carré et/ou rigide) au fil ligne neutre avec un écrou de fil.
- 8** Connectez le fil noir de luminaire (rond et/ou lisse) au fil ligne chaude avec un écrou de fil.
- 9** Parfaitement placer tous les fils dans la boîte de jonction, déposer la dais sur la plaque de montage et fixer en place en serrant les vis de montage.
- 10** Vissez l'ampoule dans la douille. Lire l'étiquette sur la douille de lampe pour informations Max Wattage.

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.



- 1 Fije la placa de montaje a la caja de junta.
- 2 Determine la altura deseada de la lámpara y retire una porción de la cadena mediante la apertura de un enlace con los alicates.
- 3 Alimente el cable a través del bucle de la lámpara y atornille el bucle de la lámpara de la parte superior del colgante.
- 4 Instale un enlace rápido sobre el bucle de la lámpara y cadena, luego instale otro enlace rápido al otro extremo de la cadena y bucle del dosel.
- 5 Tejer el cordón a través de la cadena, dosel y fuera de la caja de junta. Recortar el cable dejando suficiente para hacer las conexiones eléctricas.
- 6 Conecte la lámpara a una tierra apropiada de acuerdo a los códigos eléctricos locales.
- 7 Conecte el cable blanco de la lámpara (cuadrado y/o rígido) para el cable neutro línea con una tuerca de cable.
- 8 Conecte el cable negro de la lámpara (redondo y/o liso) para el cable de línea de energía caliente con una tuerca de cable.
- 9 Cuidadosamente coloque todos los cables en la caja de junta, coloque el dosel en la placa de montaje y asegúrelo en su lugar apretando los tornillos de lámpara.
- 10 Enrosque la bombilla en el enchufe. Consulte la etiqueta en el enchufe de la lámpara para obtener información de Max Wattage.

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