

# Loras Pendant

**P1449** | **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.

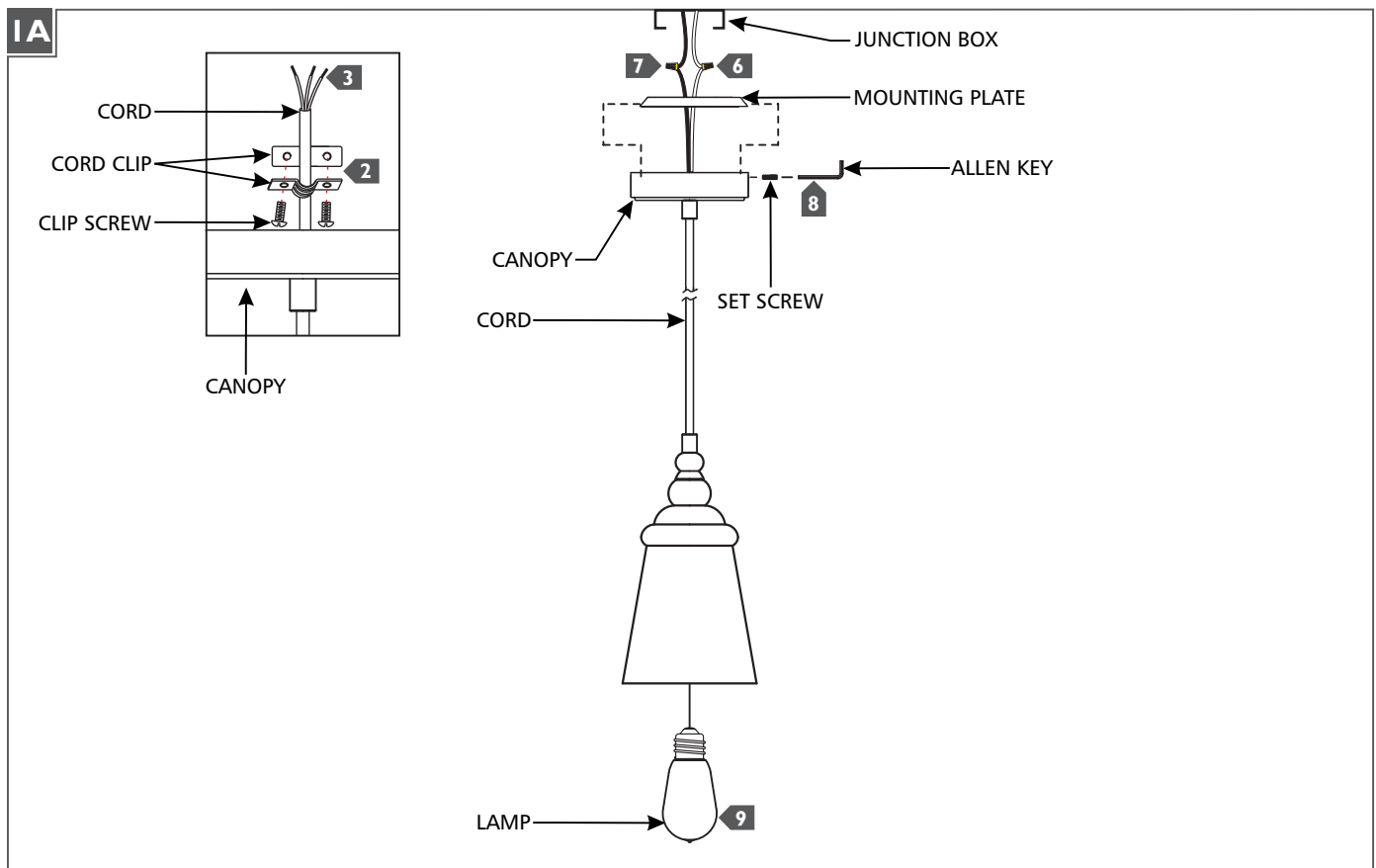
Incandescent lamps may be dimmed with a standard incandescent dimmer. LED lamps may be dimmed with a LED dimmer. Consult lamp manufacturer for additional information.

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.

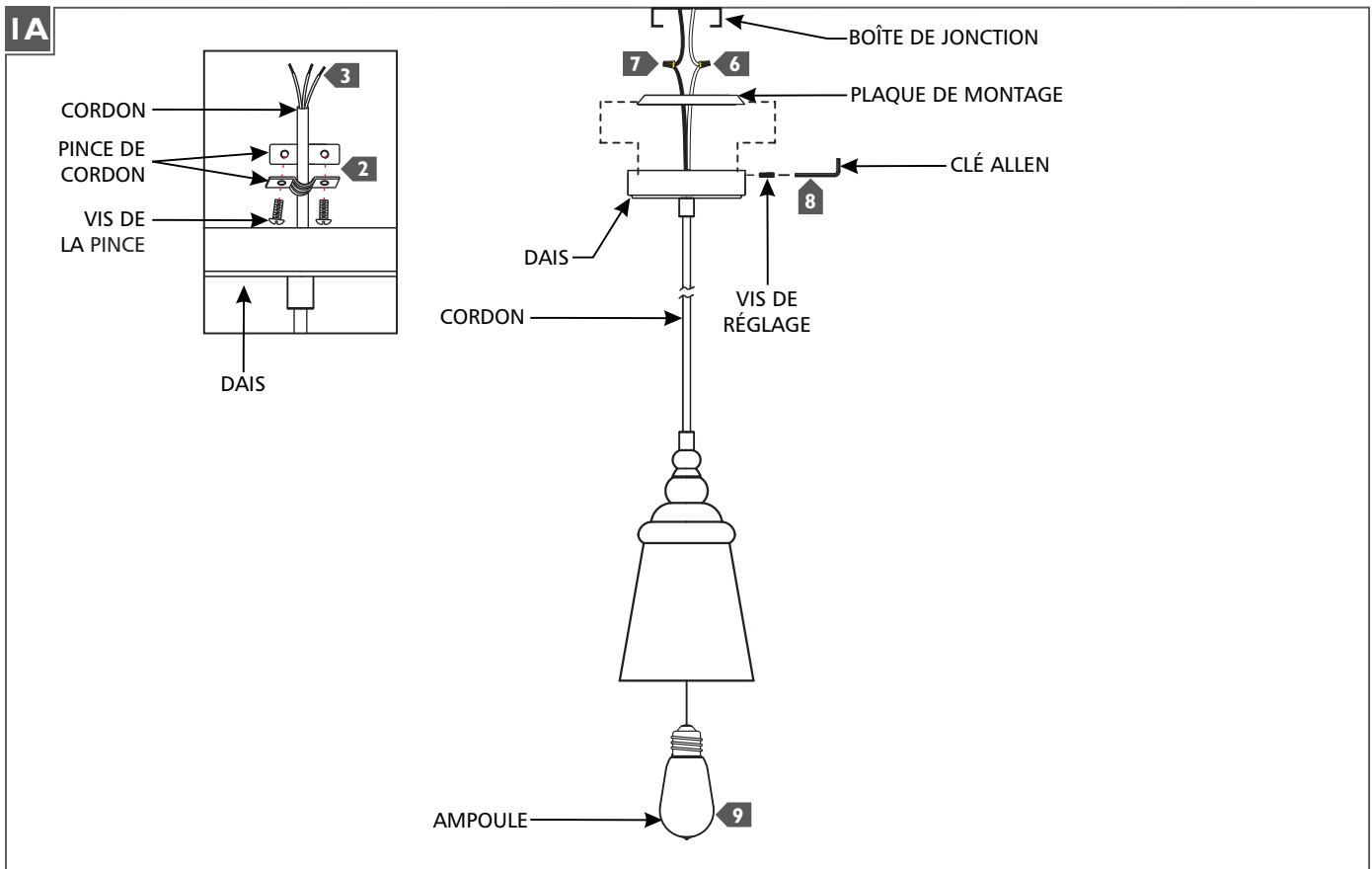


- 1** Determine the wanted height of the fixture by feeding the cord through the canopy and moving the cord up or down.
- 2** Place the cord in between the two cord clips and secure it in place using the clip screws.
- 3** Trim the cord leaving enough for electrical connections. From the end of the cord, strip the insulation 4" and then strip the end of the wires. **Note: Make sure not to nick the inner wires.**
- 4** Secure the mounting plate to the junction box.
- 5** Connect the fixture to a suitable ground in accordance to local electrical codes.
- 6** Connect the white fixture wire (square and/or rigid) to the neutral power line wire with a wire nut.
- 7** Connect the black fixture wire (round and/or smooth) to the hot power line wire with a wire nut.
- 8** Neatly place all the wires into the junction box, place the canopy onto the mounting plate, and secure it in place with the set screws using an Allen key.
- 9** Screw the lamp into the socket. Refer to the label on the 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.**

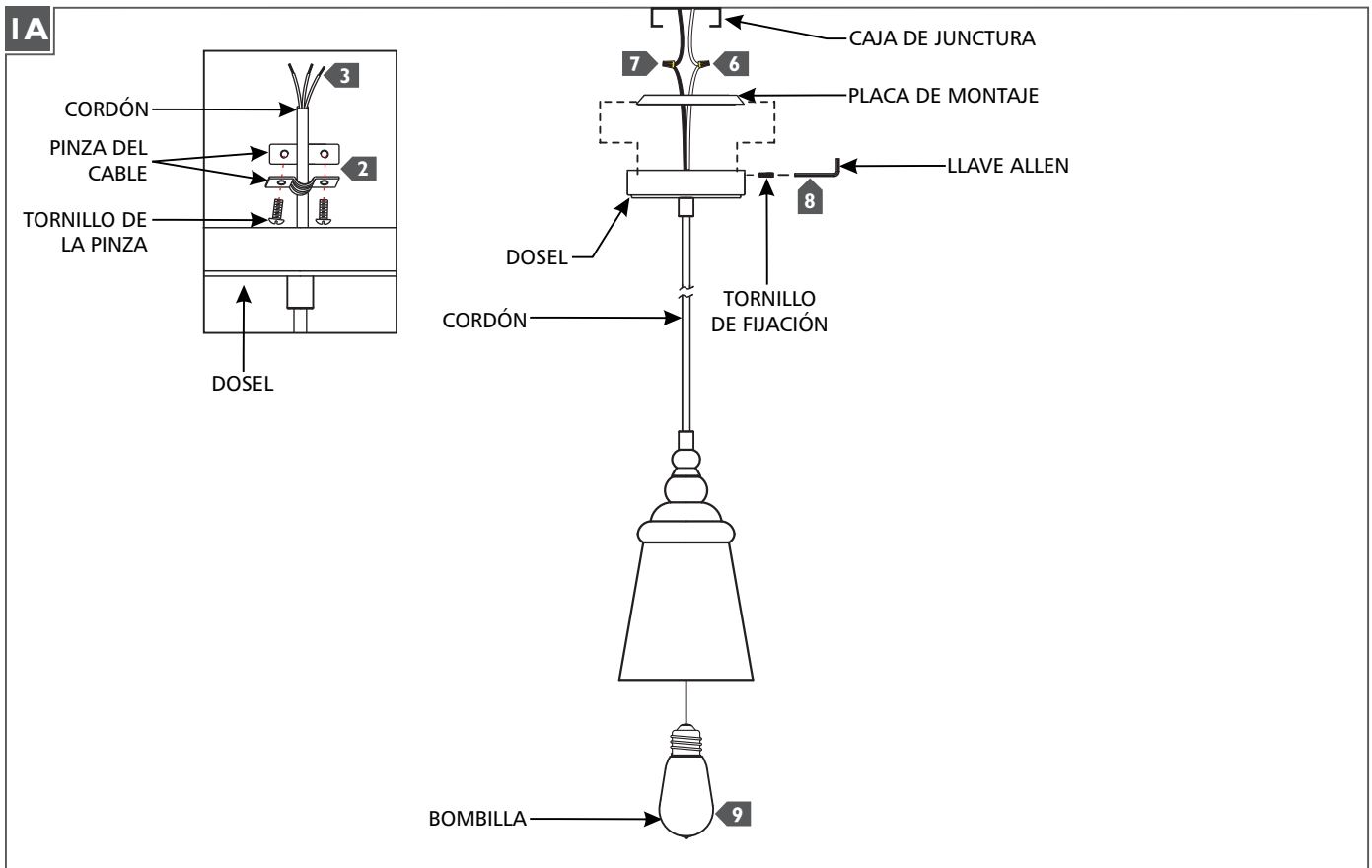


- 1 Déterminer la hauteur désirée de l'appareil en alimentant le cordon à travers la canopée et en déplaçant le cordon vers le haut ou vers le bas.
- 2 Placez le cordon entre les deux clips de la moelle et le fixer en place à l'aide des vis de clip.
- 3 Coupez le cordon en laissant suffisamment pour les connexions électriques. Dès la fin de la corde, le dénuder 4 », puis dénuder l'extrémité des fils. **Remarque: Assurez-vous de ne pas entailler les fils intérieurs.**
- 4 Fixer la plaque de montage sur le boîte de jonction.
- 5 Connectez le luminaire à un terrain approprié conformément aux codes électriques locaux.
- 6 Connectez le fil blanc de luminaire (carré et/ou rigide) au fil ligne neutre avec un écrou de fil.
- 7 Connectez le fil noir de luminaire (rond et/ou lisse) au fil ligne chaude avec un écrou de fil.
- 8 Placer soigneusement tous les fils dans la boîte de jonction, placez la dais sur la plaque de montage et le fixer en place avec les vis de réglage à l'aide d'une clé Allen.
- 9 Visser l'ampoule dans la douille. Reportez-vous à l'étiquette sur la douille d'information 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 Determine la altura deseada de la fijación alimentando el cable a través del dosel y moviendo el cable hacia arriba o hacia abajo.
- 2 Coloque el cable entre los dos clips de la cuerda y fijarla en su lugar con los tornillos de las abrazaderas.
- 3 Recorte el cable dejando suficiente para las conexiones eléctricas. Desde el extremo del cable, retire el aislamiento 4 "y después pelar el extremo de los cables. Nota: **Asegúrese de no dañar los cables internos.**
- 4 Fije la placa de montaje a la caja de junta.
- 5 Conecte la lámpara a una tierra apropiada de acuerdo a los códigos eléctricos locales.
- 6 Conecte el cable blanco de la lámpara (cuadrado y/o rígido) para el cable neutro línea con una tuerca de cable.
- 7 Conecte el cable negro de la lámpara (redondo y/o liso) para el cable de línea de energía caliente con una tuerca de cable.
- 8 Cuidadosamente colocar todos los cables en la caja de junta, coloque el dosel sobre la placa de montaje, y seguro en su lugar con los tornillos de fijación utilizando una llave Allen.
- 9 Atornille la bombilla en el enchufe. Consulte la etiqueta en la enchufe de información Max Potencia.

**SAVE THESE INSTRUCTIONS!**

**FEISS**<sup>®</sup>

EST. 1955  
7400 Linder Ave, Skokie, IL 60077

800.969.3347

[www.Feiss.com](http://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