

# Nori Chandelier

F3187/4 1.0

# FEISS®

EST. 1955

## Chandelier

### GENERAL PRODUCT INFORMATION:

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

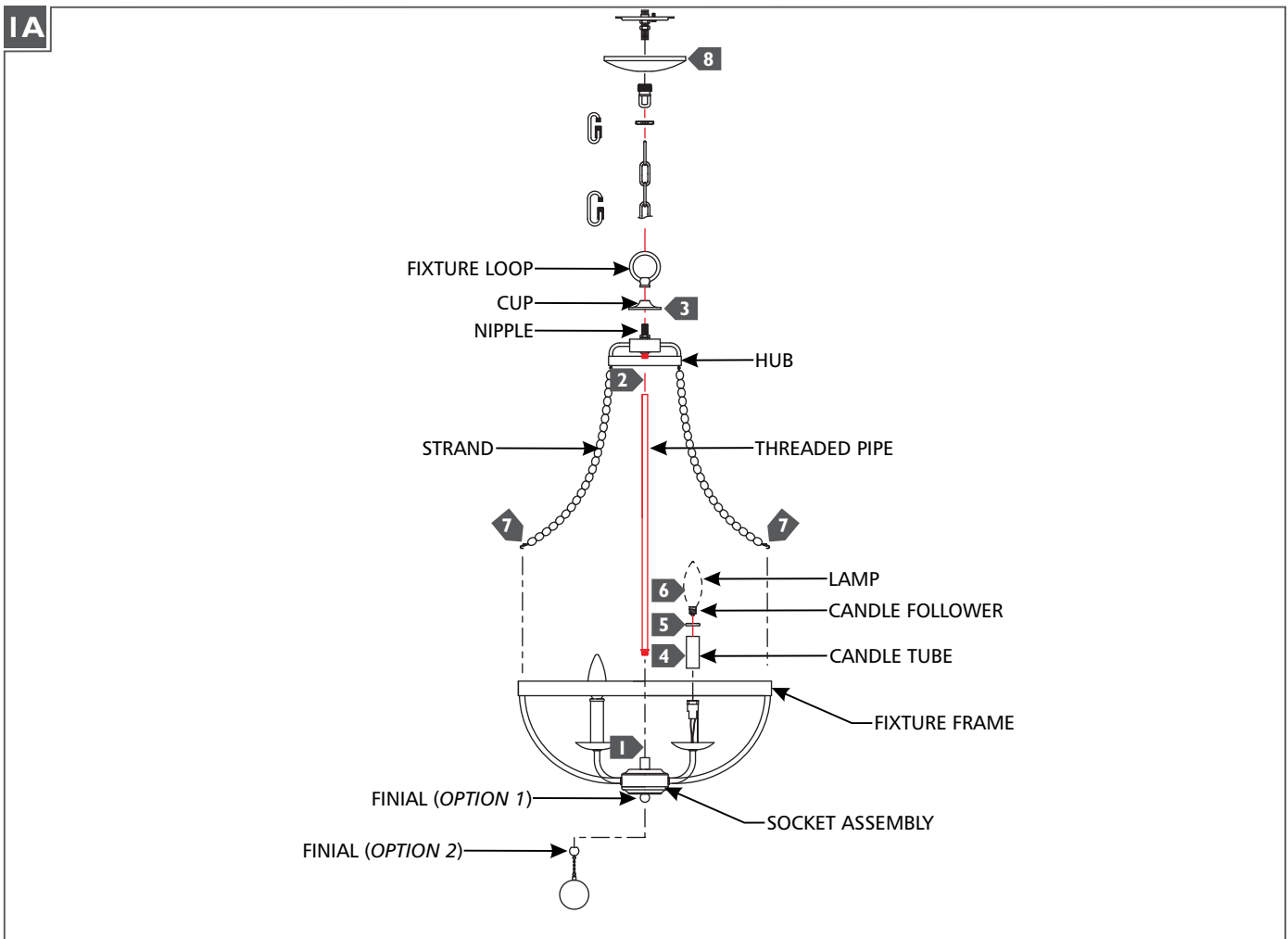
This product is safety listed for damp locations.

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.



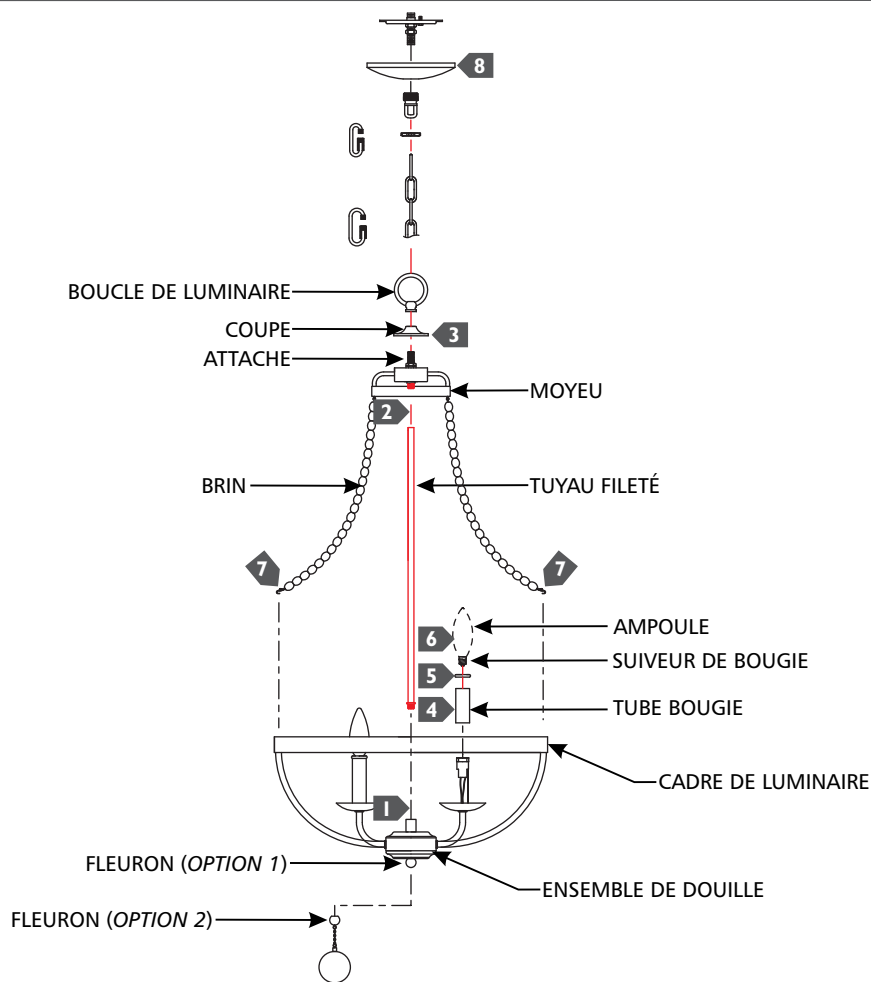
- 1** Feed the fixture wires through the threaded pipe and screw it onto the socket assembly.
- 2** Feed the fixture wires through the hub and screw it onto the threaded pipe.
- 3** Feed the fixture wires through the cup and fixture loop, then screw the fixture loop onto the nipple to secure in place.
- 4** Install the candle tubes by slipping them over the sockets.
- 5** Install the candle followers to the top of the candle tubes.
- 6** Screw the lamps into the sockets. Refer to the label on the lamp socket for Max Wattage information.
- 7** Install the strands by hooking them to the fixture frame.
- 8** Follow enclosed supplement installation instructions for electrical and fixture installation onto junction box.
- 9** Install the desired finial by screwing it to the bottom of the socket assembly.

## 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.

IA



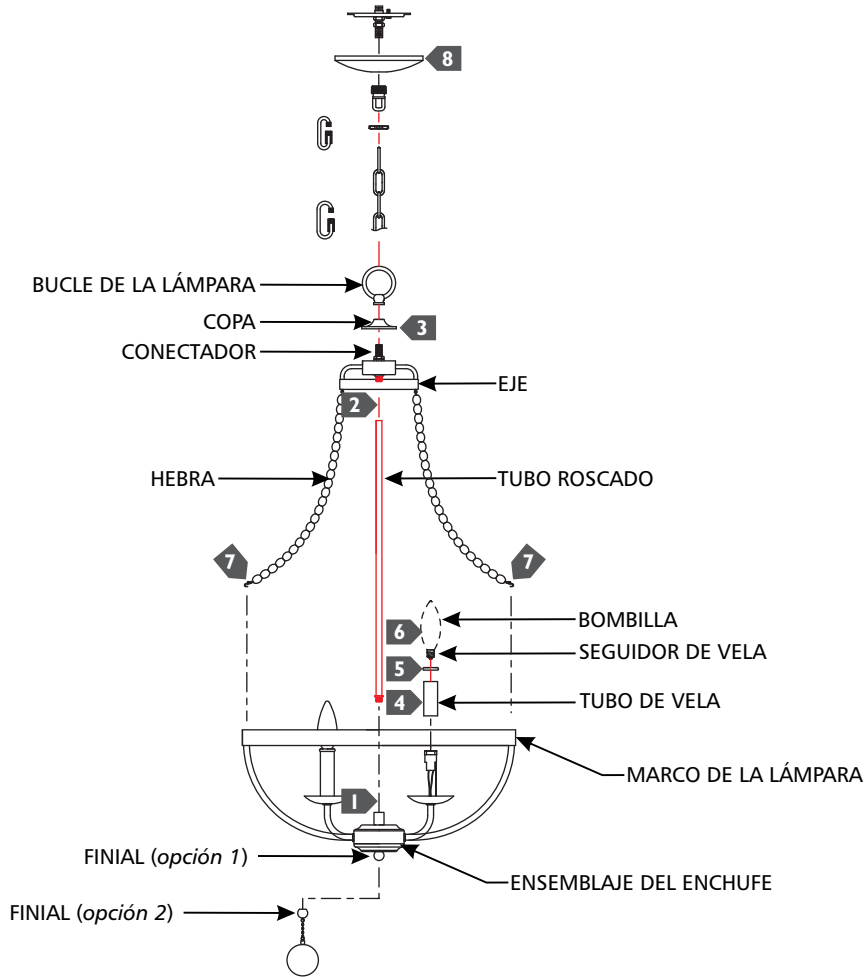
- 1 Alimenter les fils de luminaire à travers le tuyau fileté et vissez-le sur l'ensemble de prise.
- 2 Alimenter les fils de luminaire à travers le moyeu et vissez-le sur le tuyau fileté.
- 3 Alimenter les fils de luminaire à travers la tasse et la boucle de luminaire, puis visser la boucle de luminaire sur le attache pour le fixer en place.
- 4 Installez les tubes de bougie en les glissant sur les douilles.
- 5 Installez les suiveurs de bougie dans le haut des tubes de bougie.
- 6 Vissez l'ampoules dans les douilles. Reportez-vous à l'étiquette sur la douille de l'ampoule pour obtenir des informations sur Max Wattage.
- 7 Installez les brins en les accrochant au cadre.
- 8 Suivez les instructions d'installation complétées pour l'installation électrique et de montage sur la boîte de jonction.
- 9 Installez le fleuron souhaité en le vissant au bas de l'ensemble de douille.

### 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.

IA



- 1** Alimentar los cables a través de el tubo roscado y atornillarlo en el ensamblaje de enchufe.
- 2** Alimentar los cables a través del eje y atornillarlo en el tubo roscado.
- 3** Alimente los cables de la lámpara a través de la copa y el bucle de lámpara, después atornille el bucle de lámpara en el conector para asegurar en su lugar.
- 4** Instale los tubos de la vela deslizando sobre los enchufes.
- 5** Instale los seguidores de la vela en la parte superior de los tubos de la vela.
- 6** Atornille las bombillas en los enchufes. Consulte la etiqueta en el enchufe de la lámpara para obtener información de potencia máxima.
- 7** Instale las hebras enganchándolos al marco de la lámpara.
- 8** Siga las instrucciones adjuntas de instalación del suplemento para la instalación eléctrica y de accesorios en la caja de conexiones.
- 9** Instale el finial deseado atornillándolo a la parte inferior del ensamblaje de enchufe.

**SAVE THESE INSTRUCTIONS!**

**FEISS**<sup>®</sup>

EST. 1955

7400 Linder Ave, Skokie, IL 60077

800.323.3226 - 847.626.6300

[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