

Woodruff Linear Chandelier

F3278/6 1.0

FEISS®

EST. 1955

Chandelier

GENERAL PRODUCT INFORMATION:

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

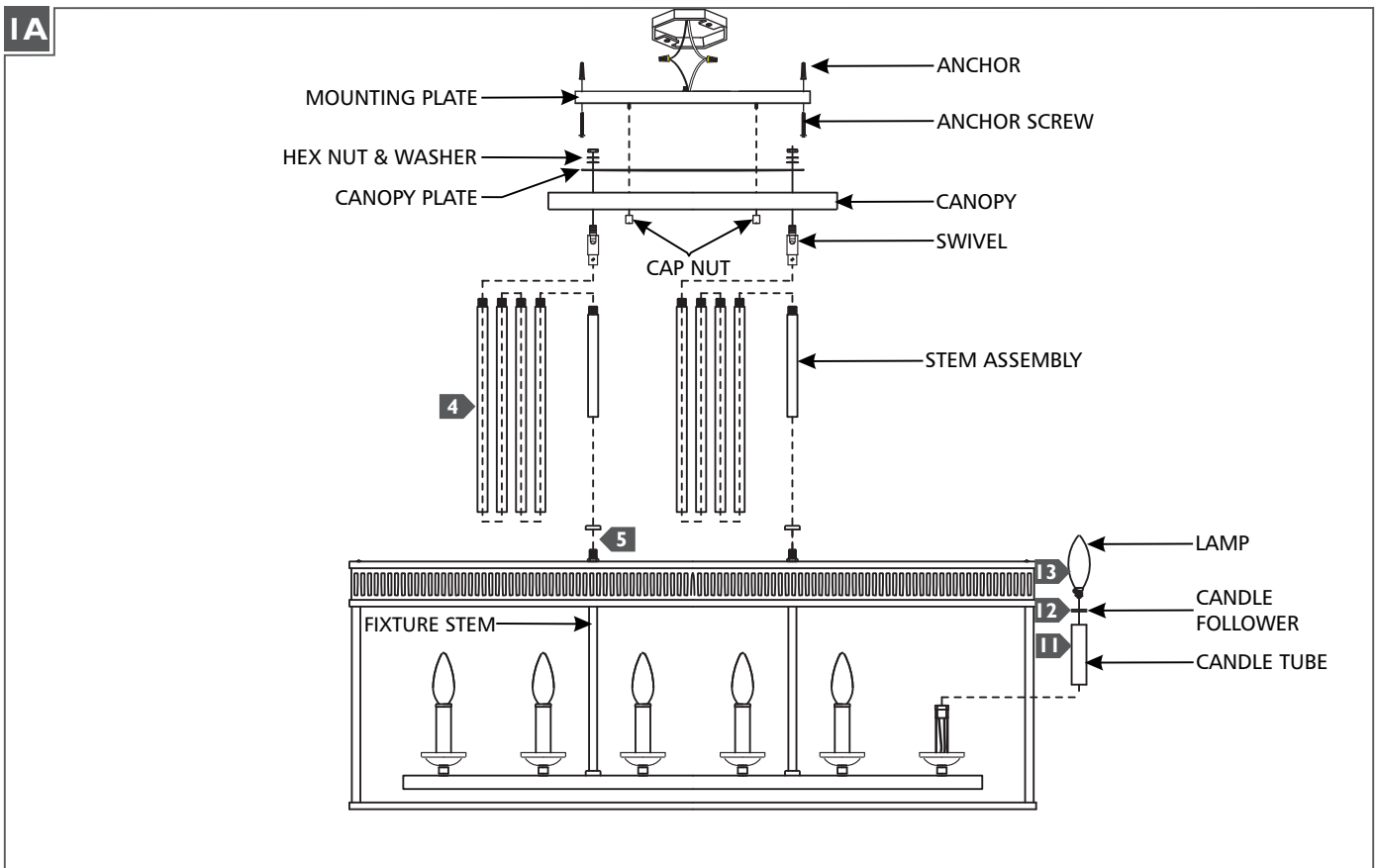
This product is safety listed for damp locations.

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.



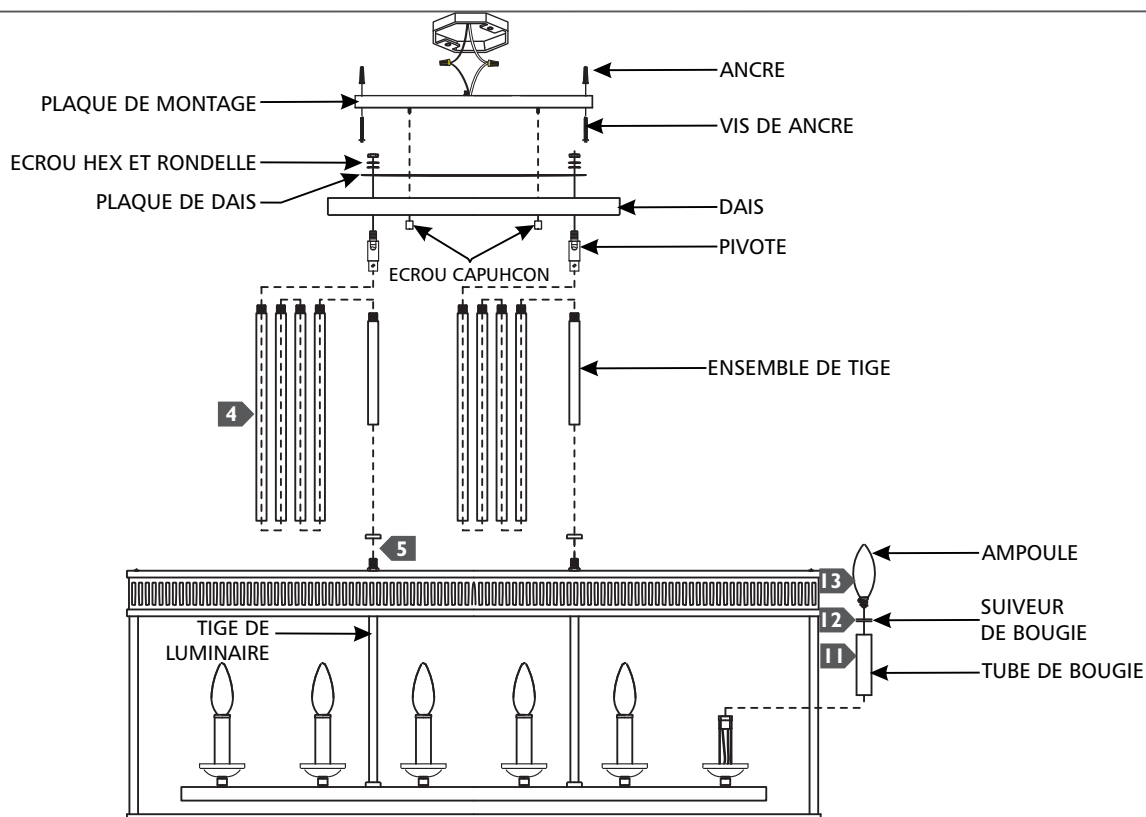
- 1 Temporarily install the mounting plate to the junction box, mark the anchor hole locations, and remove the mounting plate.
- 2 Drill appropriate size holes at the marked locations and install the anchors.
- 3 Secure the mounting plate to the junction box and screw the anchor screws into the anchors.
- 4 Determine the wanted height or look of the fixture with the provided swivel and stems and assemble them by screwing them together. All the parts may be used alone or used in combination.
- 5 Feed the fixture wires through the stem assemblies and screw them onto fixture stems.
- 6 Feed the fixture wires through the canopy, canopy plate, washers and nuts, then secure them to the swivels using the provided hex nuts as shown.
- 7 Connect the fixture to a suitable ground with accordance to local electrical codes.
- 8 Connect the white fixture wire (square and/or rigid) to the neutral power line wire with a wire nut.
- 9 Connect the black fixture wire (round and/or smooth) to the hot power line wire with a wire nut.
- 10 Neatly place all the wires into the junction box and/or canopy, place the canopy onto the mounting plate studs, and secure it in place by using the cap nuts.
- 11 Install the candle tubes by sliding them over the sockets.
- 12 Install the candle followers by placing them on top of the candle tubes.
- 13 Screw the lamps into the sockets. Refer to the label on the lamp 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.

IA



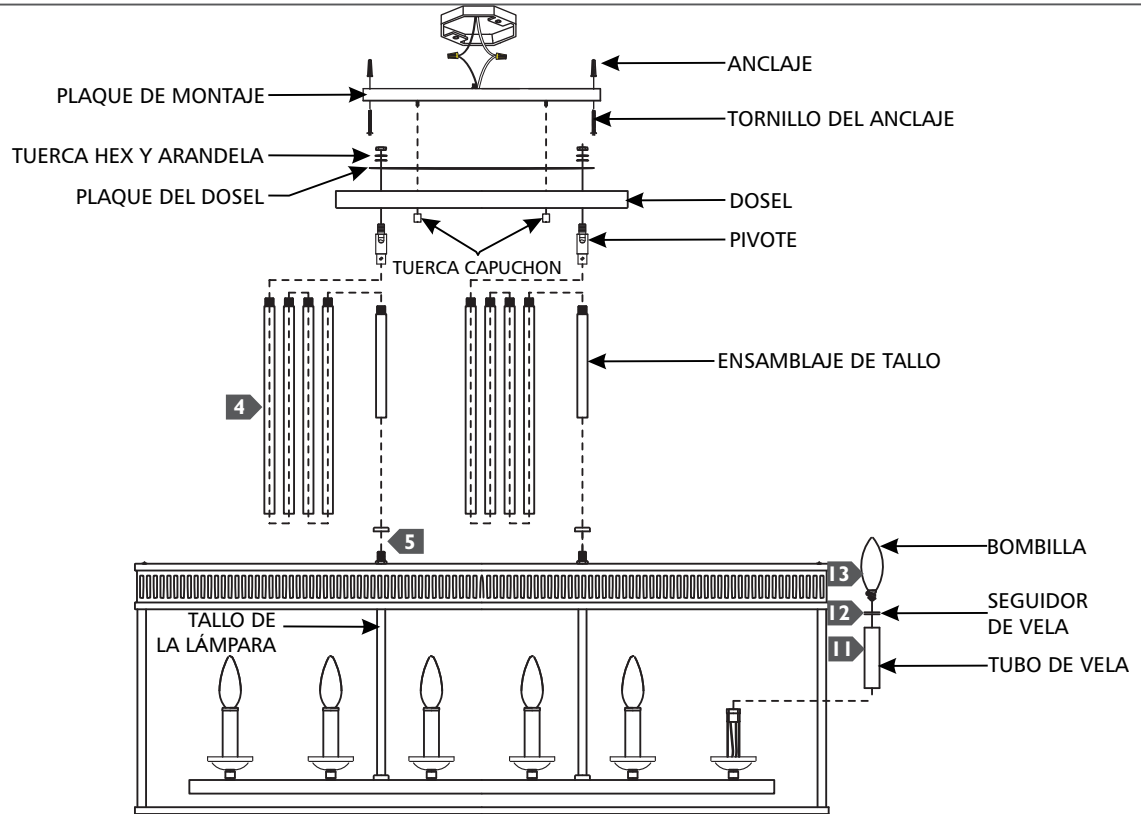
- 1 Installez temporairement la plaque de montage sur la boîte de jonction, marquez les emplacements des trous d'ancre et retirez la plaque de montage.
- 2 Percez les trous de taille appropriés aux emplacements marqués et installez les ancre.
- 3 Fixez la plaque de montage à la boîte de jonction et vissez les vis d'ancre dans les ancre.
- 4 Déterminez la hauteur désirée ou l'apparence du luminaire avec le pivot et les tiges fournis et assemblez-les en les vissant ensemble. Toutes les pièces peuvent être utilisées seules ou utilisées en combinaison.
- 5 Faites passer les fils du luminaire à travers les assemblages de la tige et vissez-les sur les tiges du luminaire.
- 6 Faites passer les fils du luminaire à travers la dais, la plaque du dais, les rondelles et les écrous, puis fixez-les aux pivots à l'aide des écrous hexagonaux fournis, comme indiqué.
- 7 Connectez le luminaire à un sol approprié conformément aux codes électriques locaux.
- 8 Connectez le fil de luminaire blanc (carré et / ou rigide) au fil de ligne neutre avec un écrou fil.
- 9 Connectez le fil de luminaire noir (rond et / ou lisse) au fil de ligne d'alimentation électrique avec un écrou de fil.
- 10 Placez soigneusement tous les fils dans la boîte de jonction et / ou la dais, placez la dais sur les montants de la plaque de montage et fixez-la en place à l'aide des écrous capuchon.
- 11 Installez les tubes de bougie en les glissant sur les douilles.
- 12 Installez les suiveurs de bougie en les plaçant sur les tubes des bougies.
- 13 Vissez les ampoules dans les douilles. Reportez-vous à l'étiquette sur la douille de la lampe pour obtenir des informations sur Max Wattage.

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 Instale temporalmente la placa de montaje en la caja de junta, marque las ubicaciones de los orificios de anclaje y retire la placa de montaje.
- 2 Perforar agujeros de tamaño adecuado en las ubicaciones marcadas e instalar los anclajes.
- 3 Fije la placa de montaje a la caja de conexiones y atornille los tornillos de anclaje en los anclajes.
- 4 Determine la altura deseada o la mirada del accesorio con el pivote y los tallos proporcionados y ensamble ellos atornillándolos juntos. Todas las piezas pueden utilizarse solas o utilizadas en combinación.
- 5 Alimente los cables de cablea través de los conjuntos de vástago y atorníllelos en los vástagos del aparato.
- 6 Alimente los cables de cable a través del dosel, la placa del dosel, las arandelas y las tuercas y, a continuación, asegúrelos a los pivotes utilizando las tuercas hexagonales suministradas, como se muestra.
- 7 Conecte la lámpara a una tierra adecuada de acuerdo con los códigos eléctricos locales.
- 8 Conecte el cable de la lámpara blanco (cuadrado y / o rígido) al cable neutro con una tuerca de cable.
- 9 Conecte el cable de la lámpara negro (redondo y / o liso) al cable de línea de alimentación caliente con una tuerca de cable.
- 10 Coloque cuidadosamente todos los cables en la caja de junta o en el dosel, coloque el dosel sobre los esparragos de la placa de montaje y asegúrelo en su lugar usando las tuercas capuchon.
- 11 Instale los tubos de la vela deslizándolos sobre los enchufes.
- 12 Instale los seguidores de la vela colocándolos encima de los tubos de la vela.
- 13 Atornille las bombillas en los enchufes. Consulte la etiqueta en el conector de la lámpara para obtener información sobre la potencia máxima.

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