

Baylor I Light Pendant

P1461

1.1

GENERATION LIGHTING

GENERAL PRODUCT INFORMATION:

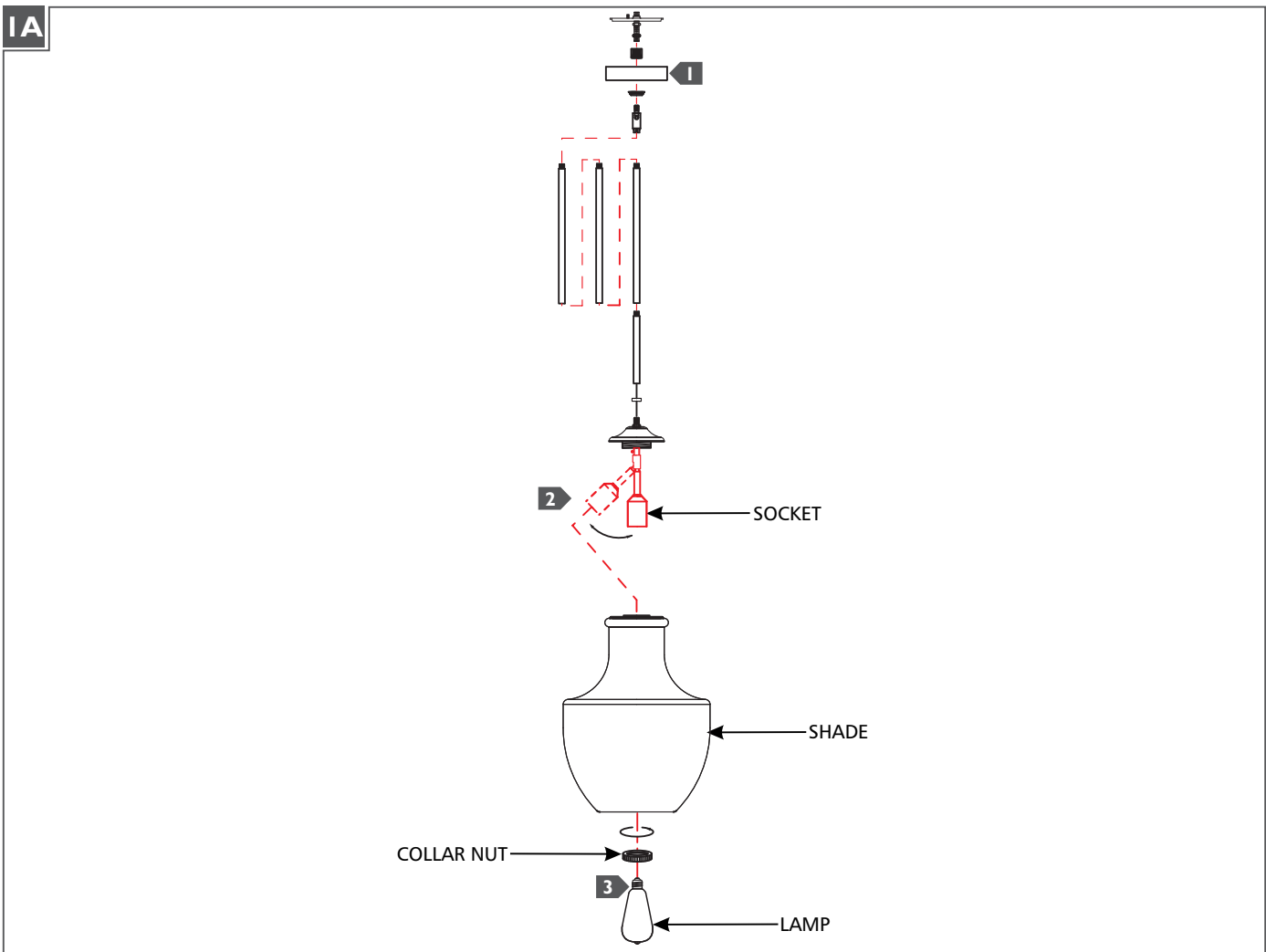
These fixtures are intended to be installed utilizing NEC compliant junction boxes.

This product is safety listed for damp locations.

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.

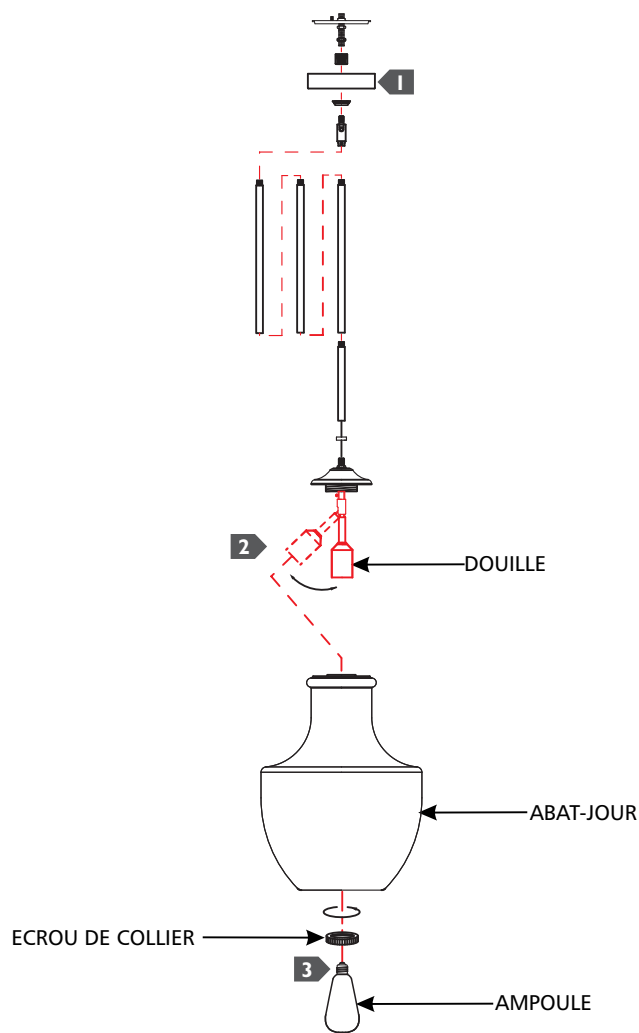


- 1** Follow enclosed supplement installation instructions for electrical and fixture installation onto junction box.
- 2** Place the shade onto the socket and secure it in place by screwing the collar nut onto the socket.
- 3** Screw the lamp into the socket. Refer to the label on the lamp socket for 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

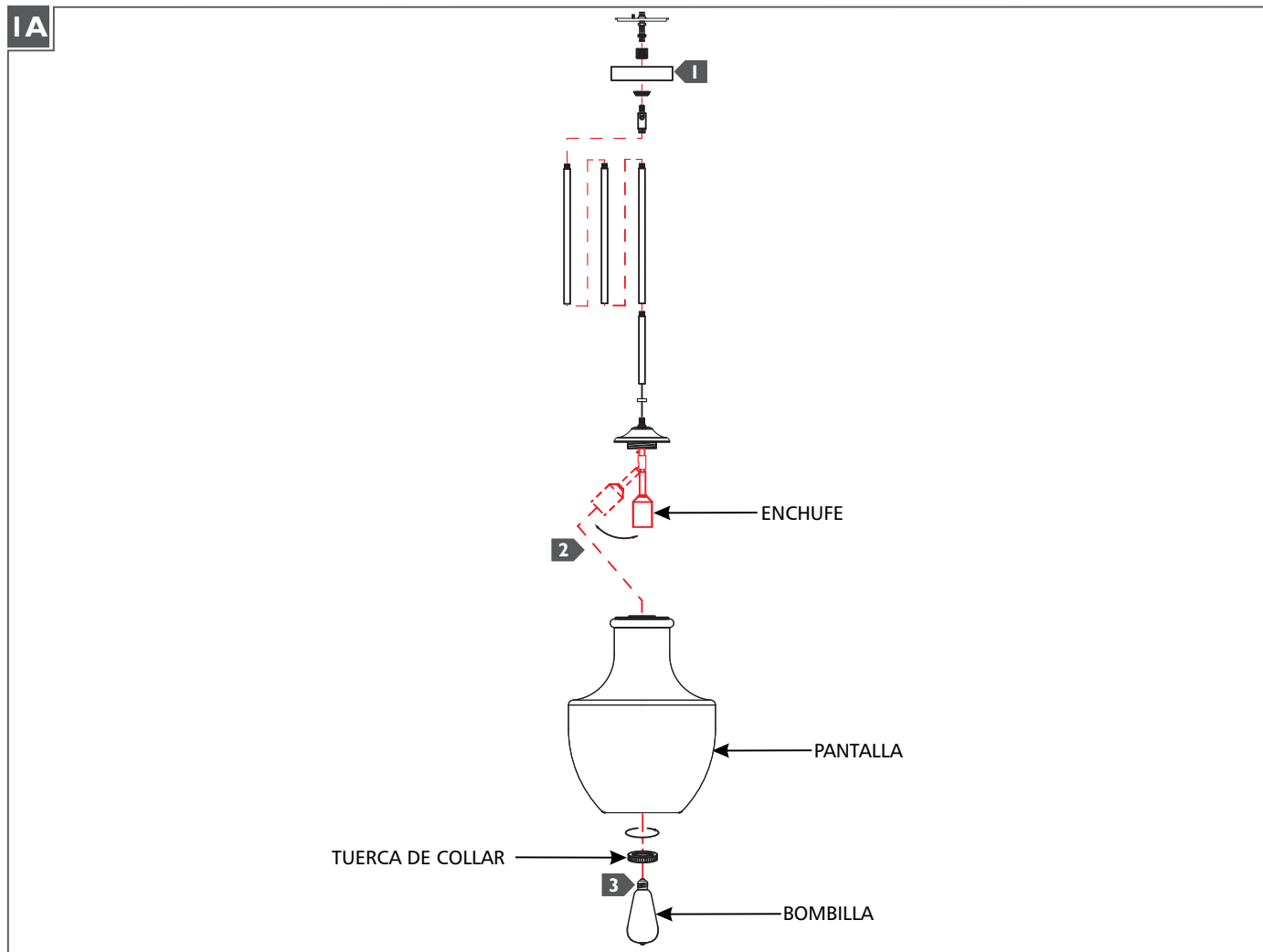


- 1** Suivez les instructions d'installation de suppléments fermés pour l'installation électrique et appareil sur une boîte de jonction.
- 2** Placez l'abat-jour sur le socle et le fixer en place en vissant l'écrou de collier sur la douille.
- 3** Vissez l'ampoule dans la douille. Reportez-vous à l'étiquette sur la douille de le luminaire pour obtenir des informations de Max Puissance.

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.



1 Siga las instrucciones de instalación de suplementos cerrados para la instalación eléctrica y el accesorio sobre la caja de junta.

2 Coloque la pantalla en el enchufe y asegure en su lugar atornillando la tuerca de collar en el enchufe.

Atornille la bombilla en el enchufe. Consulte la etiqueta del enchufe de la lámpara para obtener información Max de

3 Potencia.

SAVE THESE INSTRUCTIONS!