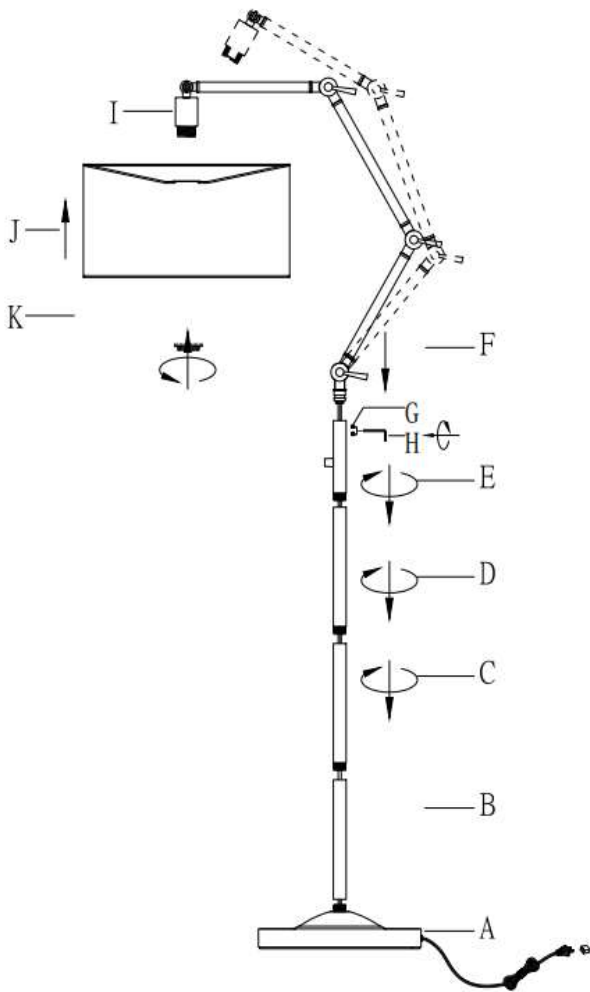


Willard Floor Lamp

Model# 4039-01 / 21 / 22



1. Screw pole (B) onto base (A) clockwise until tight.
2. Screw pole (B), (C), (D), and (E) together. You may need to pull any excess cord gently through the base so that these two parts fit.
3. Insert arm (F) onto pole (E) and secure the connection by screwing in hex screw (G) with allen wrench (H).
4. Socket ring comes pre-assembled to the socket. Before placing the shade onto the socket, please unscrew this socket ring.
5. Place shade (J) onto socket (I) and tighten it with socket ring (K).

GENERAL PRODUCT INFORMATION:

This product is suitable for dry locations only.

**IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS:**

This portable lamp has a polarized plug as a feature to reduce the risk of electric shock (one blade is larger than the other). This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not use with an extension cord unless the plug can be fully inserted. **DO NOT ALTER THE PLUG.**

BULB TYPE:

Max. 150 Watt incandescent bulb (not included) or 16 Watt dimmable LED bulb. Do NOT use 3-way bulbs.

NOTE on LED Bulbs: Use dimmable LED bulbs. Please note that not all dimmable LED bulbs are compatible with a high/low switch. Some dimmable bulbs may have a slight flicker on the low setting. There will be no flicker on the high setting. If using non-dimmable LED bulbs, the low setting will always have a noticeable flicker, and there will be no flicker on the high setting.

*We recommend incandescent bulbs for best dimmable results.

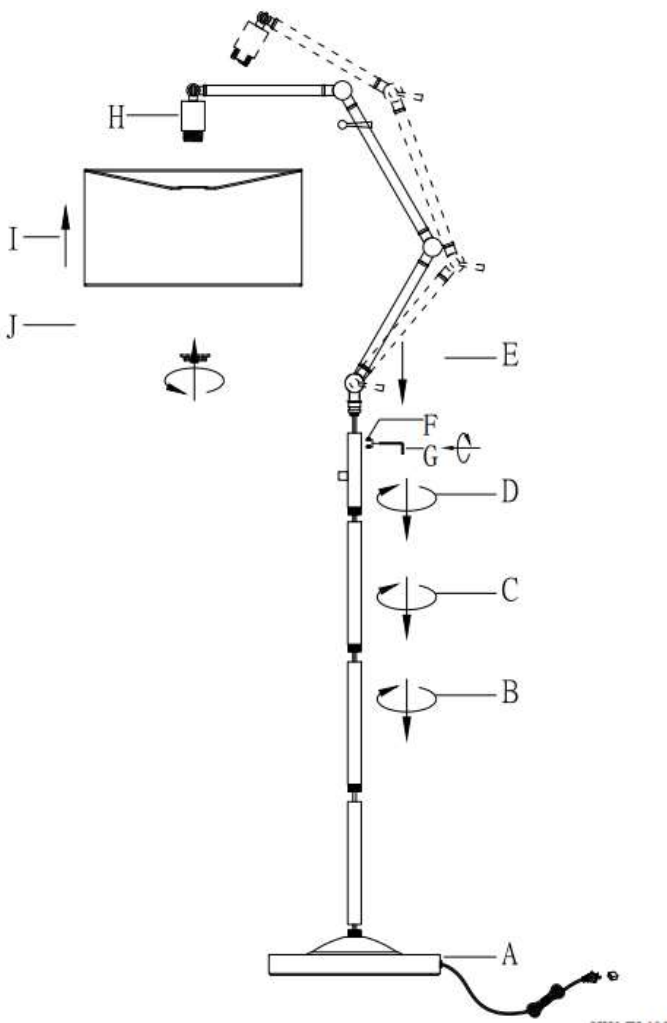
GET INSPIRED. SHARE YOUR STYLE.

#myadesso

Visit www.adessohome.com for details.

Willard Lámpara de Piso

Modelo# 4039-01 / 21 / 22



INSPIRATE. COMPARTE TU ESTILO

#myadesso

Visite www.adessohome.com para detalles.

1. Enrosque el poste (B) en la base (A) hacia la derecha hasta que quede apretado.
2. Enrosque los postes (B), (C), (D) y (E) juntos. Es posible que deba halar suavemente el cable sobrante a través de la base para que estas dos partes encajen.
3. Inserte el poste (F) en el brazo (E) y asegure la conexión con el tornillo hexagonal (G) usando la llave Allen (H).
4. El anillo de la boquilla viene premontado en la boquilla. Antes de colocar la pantalla en la boquilla, desenrosque el anillo.
5. Coloque la pantalla (G) en la boquilla (F) y apriétela con el anillo (H).

INFORMACION GENERAL DEL PRODUCTO:

Este producto es adecuado sólo para lugares secos.



INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD:

Esta lámpara portátil tiene un enchufe polarizado (una paleta es más ancha que la otra), función de seguridad que reduce el riesgo de una descarga eléctrica. Este enchufe encajará en un tomacorriente polarizado en un sólo sentido. Si el enchufe no entra completamente en el tomacorriente, invierta el enchufe. Si aún así no encaja, llame a un electricista calificado. Nunca use un cable de extensión a menos que el enchufe pueda insertarse por completo. **NO MODIFICAR EL ENCHUFE.**

TIPO BOMBILLA:

Bombilla incandescente de 150 vatios **máximo** (no incluida) o bombilla LED regulable de 16 vatios. **NO** use bombillas de 3 vías.

NOTA sobre las bombillas LED: Utilice bombillas LED regulables. Tenga en cuenta que no todas las bombillas LED regulables son compatibles con un interruptor alto / bajo. Algunas bombillas regulables pueden tener un ligero parpadeo en el ajuste bajo. No habrá parpadeo en el ajuste alto. Si usa bombillas LED no regulables, la configuración baja siempre tendrá un parpadeo notable y no habrá parpadeo en la configuración alta.

* Recomendamos bombillas incandescentes para obtener mejores resultados de atenuación.