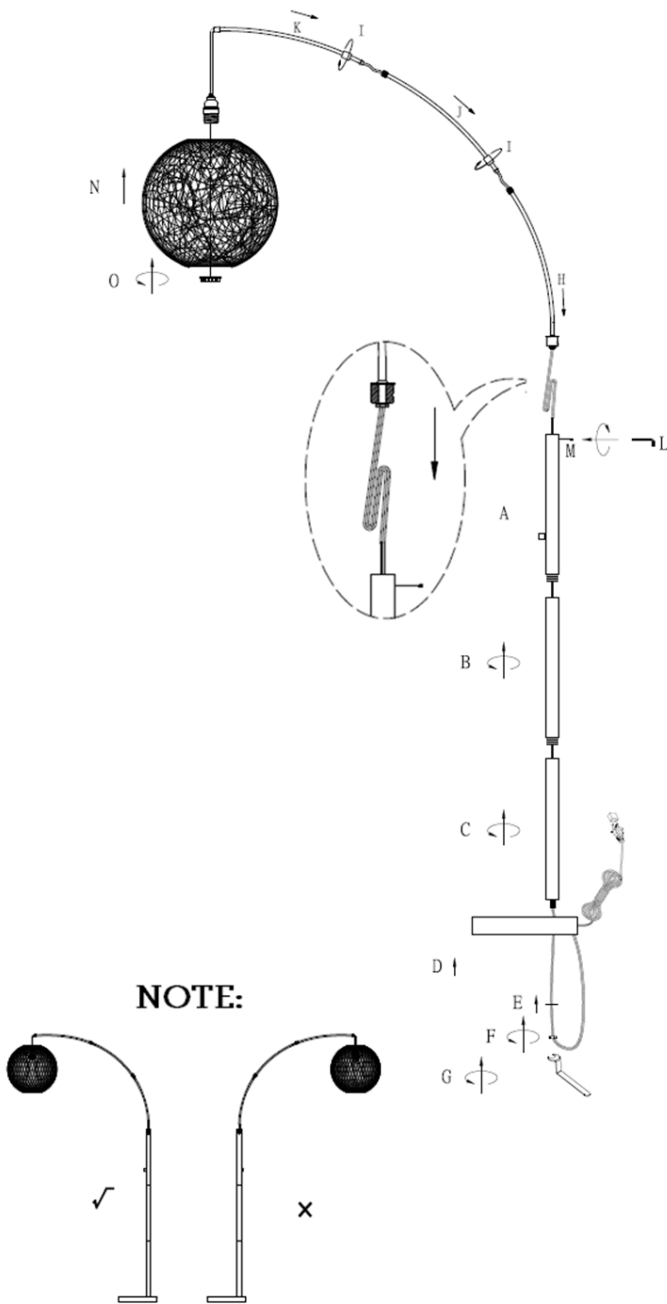


ASSEMBLY INSTRUCTION FOR Arc Lamp



Please begin assembly by laying all parts down on the ground. The arms are easiest to assemble if you assemble them first, before they are attached to the lamp body.

1. Assemble arc arms (H), (J) and (K) by placing the top arc tube into the bottom arc tube and securing each arm by tightening each metal collar joint (I). Simply slide joint (I) over the threaded tube and screw down to tighten. If you have trouble here, slightly lift up the upper arm to relieve the tension on the joint while screwing the parts together.

Attention: Be sure to align the consistency of the curve on the arm. Do not tighten the metal collar joints all the way yet. This way, when you set the arm onto the base later, you can get the arm curves perfect and then tighten the joints.

2. Fold the excess cord and insert into tube (A).

3. Place the curved tube (H) onto tube (A), then tighten it using hex screw (M) with allen wrench (L).
Note: The Arc lamp should face forward with the arm reaching over the base (see diagram below). Now you can make sure the arm curves are aligned and tighten the joints.

4. Screw tube (A), (B) and (C) together until tight.

5. Insert tube (C) into base (D) & washer (E), then tighten it with nut (F) using wrench (G).

6. Socket ring (O) comes pre-assembled to the socket. Before placing the shade onto the socket, please unscrew this socket ring.

7. Place shade (N) onto socket holder and turn the socket ring (O) until tight to secure shade.

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: type A Max 100W bulb (bulb not included).

PARTS DIAGRAM:

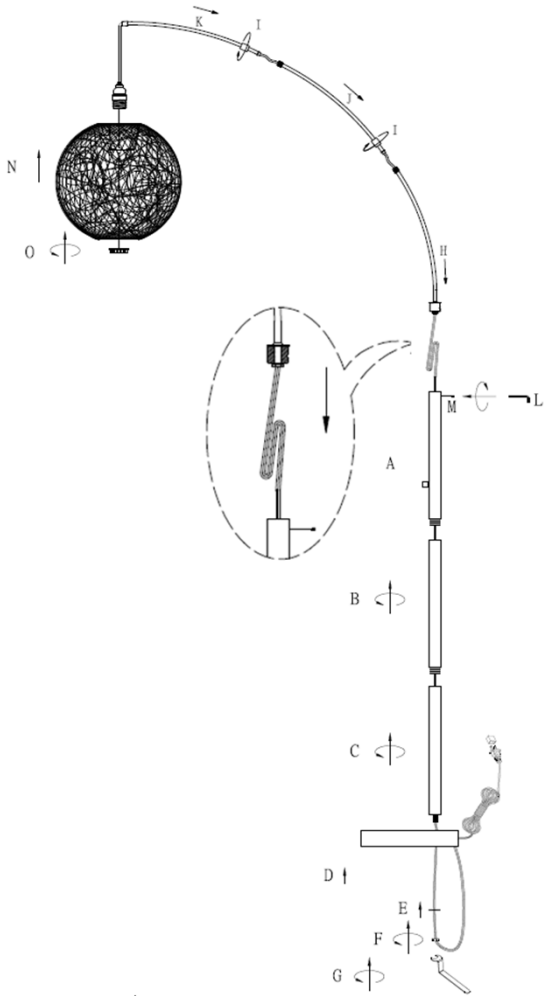
(1)* HEX screw (M)

(1)* Allen Wrench (L)

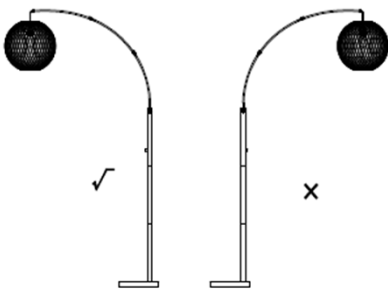
(1)* Wrench (G)

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE PARA

Lámpara de Arco



NOTE:



Por favor comience el ensamblaje colocando todas las partes en el suelo. Los brazos son más fáciles de ensamblar si los ensambla primero, antes de que estén unidos al cuerpo de la lámpara.

1. Ensamble los brazos de arco (H), (J) y (K) colocando el poste de arco superior en el poste de arco inferior y asegurando cada brazo apretando cada junta metálica (I). Simplemente deslice la articulación (I) sobre el tubo roscado y atornille hasta que quede apretado. Si tiene problemas aquí, levante ligeramente la parte superior del brazo para aliviar la tensión en la articulación mientras atornilla las partes juntas.

Atención: asegúrese de alinear la consistencia de la curva en el brazo. No apriete las juntas del collar de metal hasta el final. De esta manera, cuando coloca el brazo en la base más adelante, puede obtener las curvas del brazo perfectas y luego apretar las articulaciones.

2. Doble el exceso de cable e insértelo en el poste (A).

3. Coloque el brazo curvo (H) en el poste (A) luego apriételo con el tornillo hexagonal (M) usando la llave Allen (J).

Nota: La lámpara de arco debe mirar hacia adelante con el brazo sobre la base (vea el diagrama a continuación). Ahora puede asegurarse de que las curvas del brazo estén alineadas y apriete las uniones.

4. Enrosque los postes (A), (B) y (C) hasta que queden apretados. Es posible que necesite halar suavemente el exceso de cable a través de los polos para que estas dos piezas encajen.

5. Inserte el tubo (C) en la base (D) y la arandela (E), luego apriete con la tuerca (F) usando la llave (G).

6. El anillo (O) viene pre-montado en la boquilla. Antes de colocar la pantalla en la boquilla, desenrosque el anillo.

7. Coloque la pantalla (N) en la boquilla y apriétela con el anillo (O) hasta que quede asegurada.

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 de BOMBILLA: Bombilla tipo A de 100 Vatios máximo (bombilla no incluida).

DIAGRAMA DE LAS PIEZAS

(1)* Tornillo hexagonal (M)

(1)* Llave Allen (L)

(1)* Llave (G)