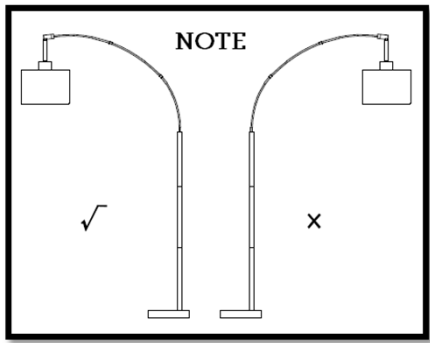
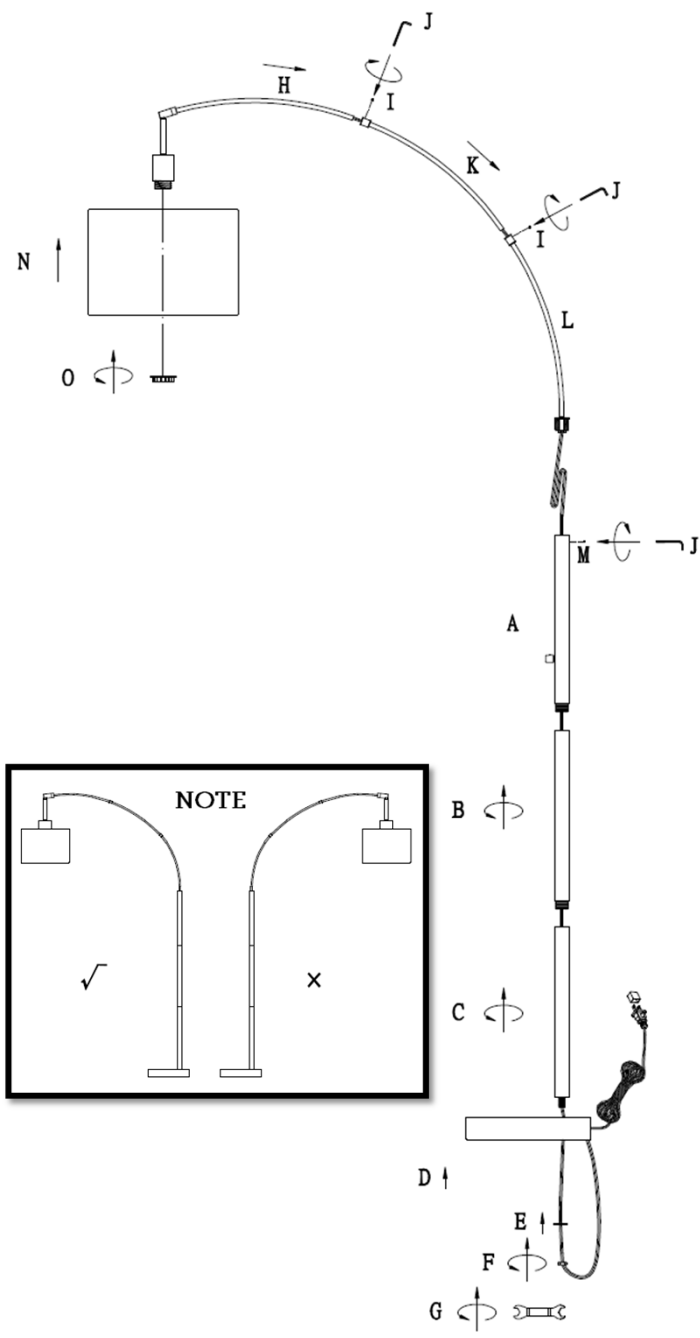


# Bowery Arc Lamp

Model# 4249-21 / 22



M	■	HEX screw (4mm)
I	■	HEX screw (3mm)
J	└─┘	Allen Wrench

1. Insert the curved tube (H), (K) and (L) together, then tighten it using hex screw (I) with allen wrench (J). You may need to pull any excess cord gently through the poles so that these two parts fit.

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

3. Place the curved tube (L) onto tube (A), then tighten it using 2 hex screw pieces (M) with allen wrench (J).

**Note: The Arc lamp should face forward in the same direction as the switch, and cord coming out of the back of the base.**

3. Screw tube (A), (B) and (C) together until tight. You may need to pull any excess cord gently through the poles so that these two parts fit.

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

5. 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.**

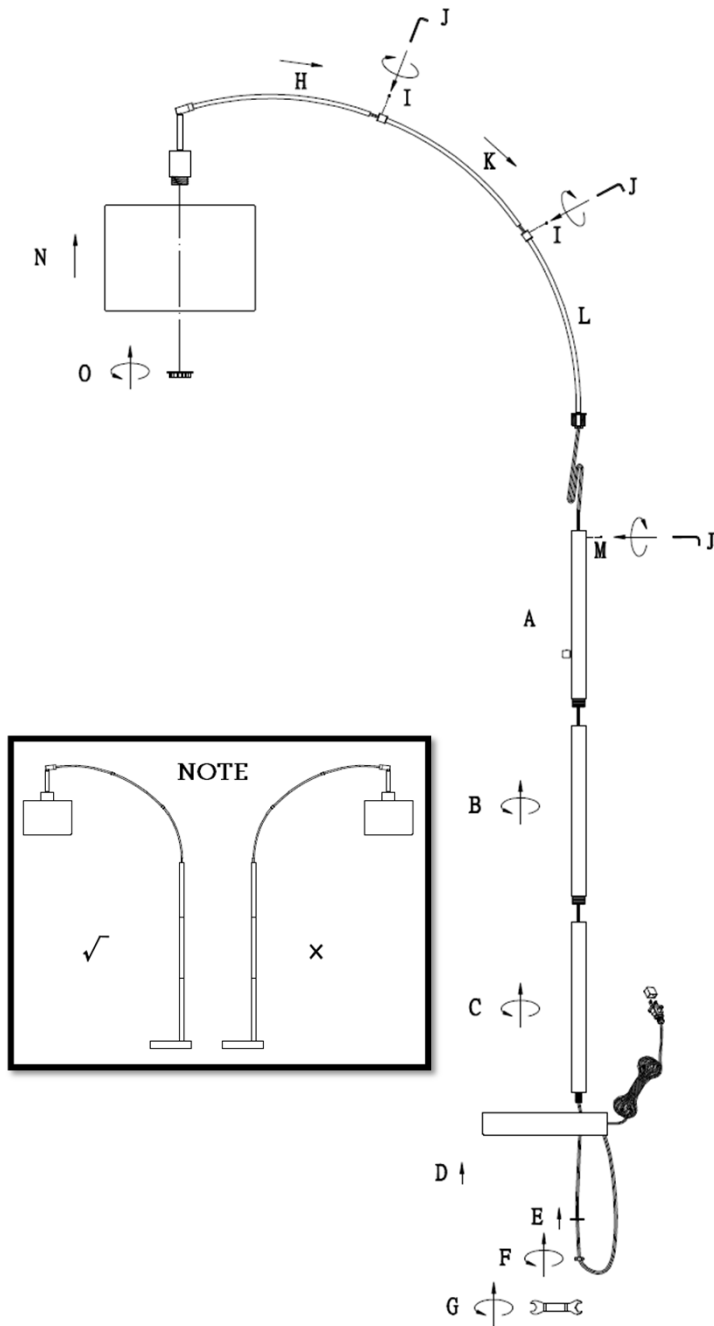
BULB TYPE: type A Max 100W bulb (bulb not included).

### PARTS DIAGRAM:

- (3)\* HEX screw (I)
- (2)\* HEX screw (M)
- (1)\* Nut (F)
- (1)\* Socket ring(N)
- (1)\* Allen Wrench (J)
- (1)\* Washer (E)
- (1)\* Wrench(G)

# Lámpara de arco frondosa

Modelo # 4249-21 / 22



M	■	HEX screw (4mm)
I	■	HEX screw (3mm)
J	└─┘	Allen Wrench

1. Inserte el tubo curvado (h), (k) y (l) junto, después apriételo usando el tornillo del maleficio (i) con la llave Allen (j). Usted puede necesitar tirar de cualquier exceso de cordón suavemente a través de los polos de modo que estas dos piezas quepan.

2. Doblar exceso del cordón y del parte movable al tubo (a).

3. Coloque el tubo curvado (l) al tubo (a), después apriételo usin 2 pedazos del tornillo del maleficio (m) con la llave Allen (j).

**Nota: La lámpara de arco sea delantera con la misma dirección que el interruptor, y el cordón que sale de la parte posterior de la base.**

3. Una con tornillos el tubo (a), (b) y (c) hasta que firmemente. Usted puede necesitar tirar de cualquier exceso de cordón suavemente a través de los polos de modo que estas dos piezas quepan.

4. El tubo de parte movable (c) a la base (d) y la lavadora (e), entonces lo aprietan con la nuez (f) por el (g) de la llave.

5. Coloque la sombra (n) sobre tenedor del zócalo y dé vuelta al anillo del zócalo (o) hasta que firmemente para asegurar la sombra.

### 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.**

**BULBOSO:** un bulbo máximo 60W (bulbo no incluido).

### DIAGRAMA DE LAS PIEZAS:

- |                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| (3)* Tornillo del screw (I) | (1)* Llave Allen (J) |
| (2)* Tornillo del screw (M) | (1)* Lavadora (E)    |
| (1)* Nuez (F)               | (1)* Llave (G)       |
| (1)* Anillo del zócalo (N)  |                      |