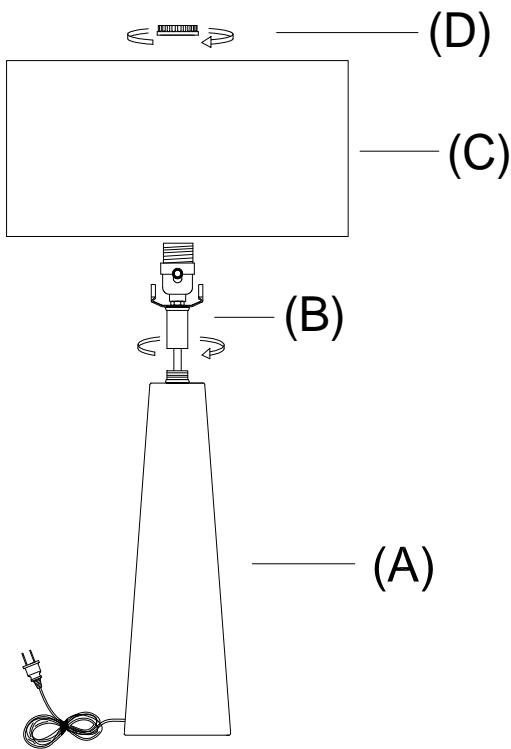


Lillian Table Lamp- Black

Model# 1505-01



1. Fasten socket assembly (B) onto lamp base (A). Be careful not to twist power cord. Tighten securely.
2. Socket ring (D) comes pre-assembled to the socket (B). Before assembling the shade, please unscrew this socket ring (D). Place shade (C) onto socket assembly (B).
3. Tighten socket ring (D) onto socket assembly (B) 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: Please use 100 Watt incandescent bulbs maximum or equivalent CFL bulbs

GET INSPIRED. SHARE YOUR STYLE.

#myadesso

Visit www.adessohome.com for details.

PARTS DIAGRAM

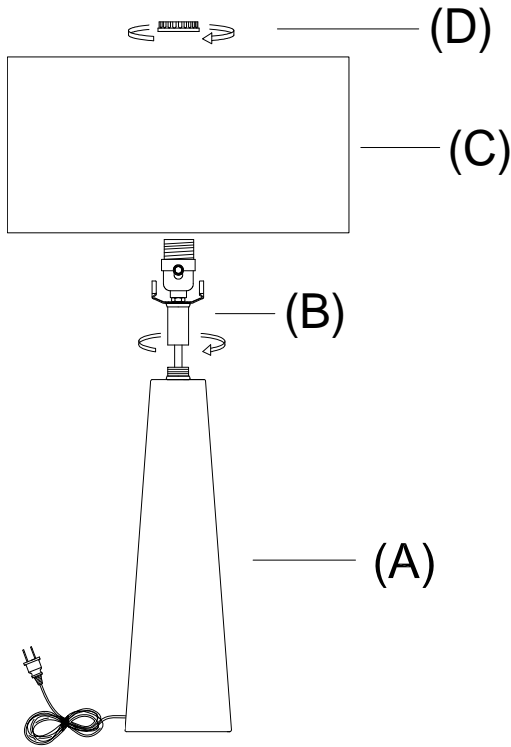
- 1 - Base (A)
- 1 - Socket Assembly (B)
- 1 - Shade (C)
- 1 - Socket Ring (D)

ADESSO

353 West 39th Street 2nd Floor NY, NY 10018
Tel: (212) 736 4440 Fax: (212) 736 4806
www.adessohome.com

Lillian Lámpara de Mesa - Color Negro

Modelo# 1505-01



1. Coloque la parte de la boquilla (B) sobre la base de la lámpara (A). Tenga cuidado de no torcer el cable de alimentación. Apriete firmemente.
2. El anillo de la boquilla (D) viene pre-montado en la boquilla (B). Antes de colocar la pantalla en la boquilla, desenrosque el anillo (D). Coloque la pantalla (C) en la boquilla (B).
3. Enrosque el anillo (D) en la boquilla (B) para asegurar la pantalla.

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: Use bombillas incandescentes de 100 vatios máximo o bombillas CFL equivalente

DIAGRAMA DE LAS PIEZAS

- 1 - Base (A)
- 1 - Boquilla (B)
- 1 - Pantalla (C)
- 1 - Anillo (D)

ADESSO