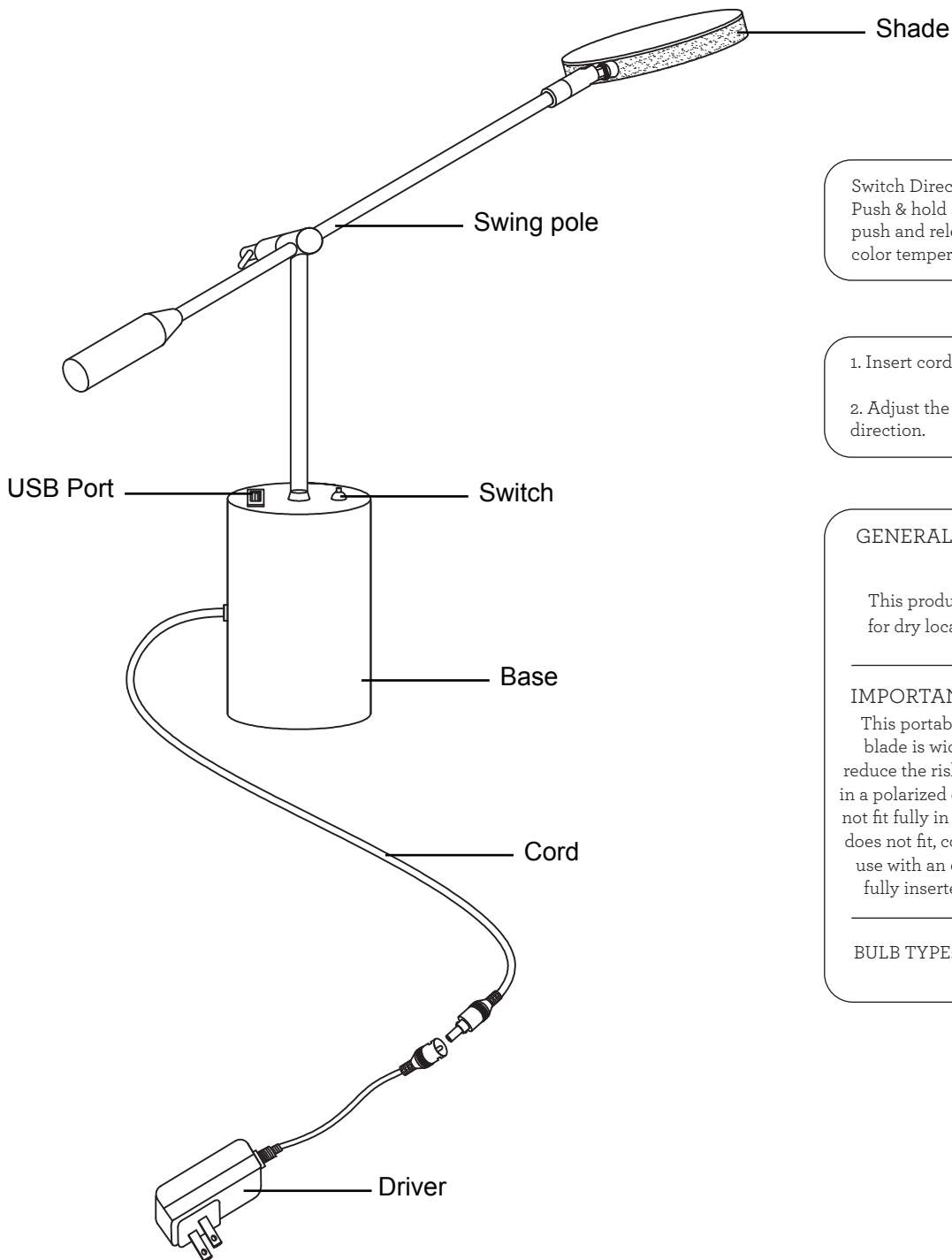


ASSEMBLY INSTRUCTIONS FOR GROVER LED DESK LAMP

2150-01 1.0

Model # 2150-01



Switch Directions:

Push & hold switch to dim or brighten,
push and release switch to change
color temperature.

1. Insert cord plug into the driver.

2. Adjust the swing pole to the appropriate
direction.

GENERAL PRODUCT INFORMATION:

This product is suitable
for dry locations only.



IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS:

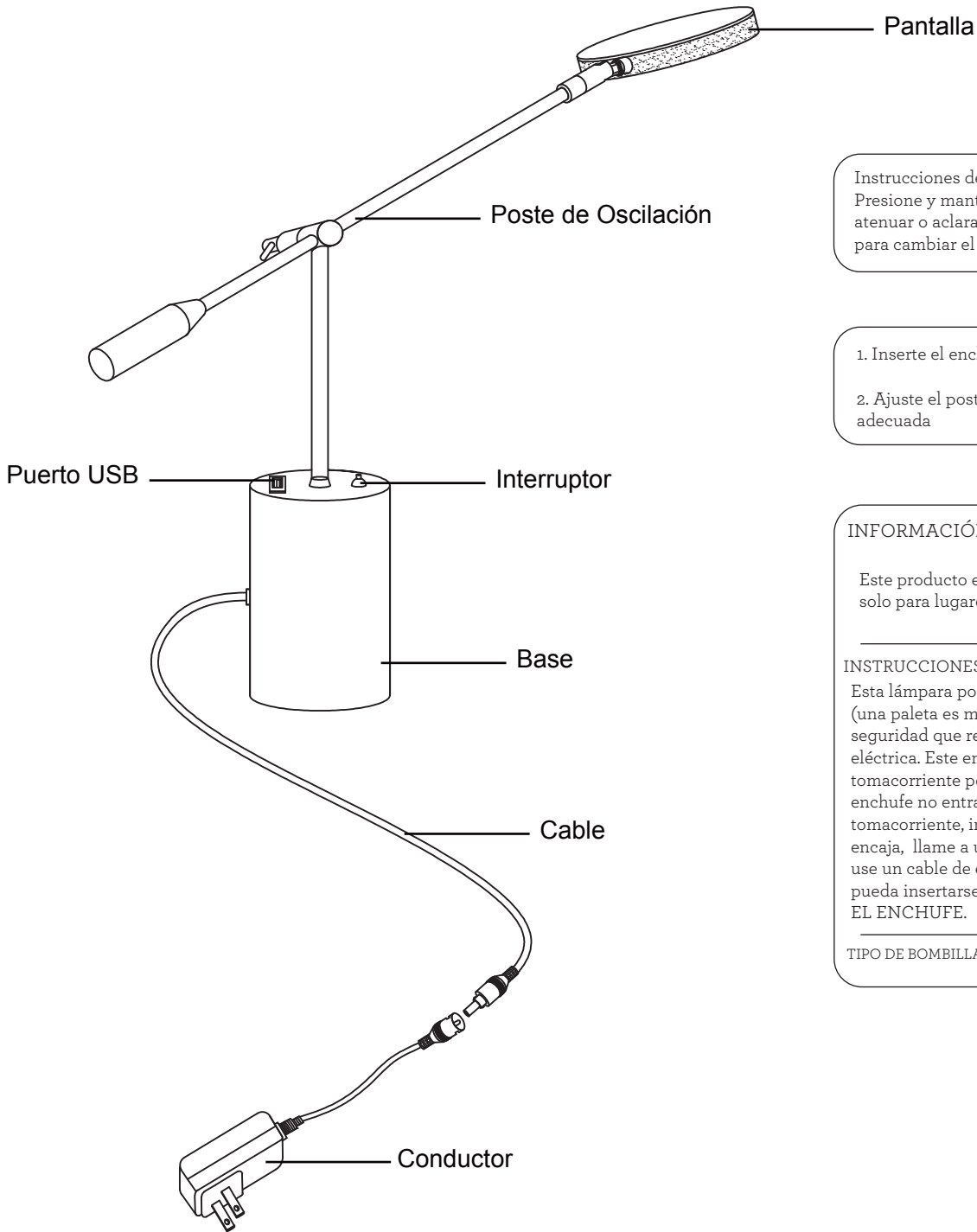
This portable lamp has a polarized plug (one blade is wider than the other) as a feature to reduce the risk of electric shock. This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Never use with an extension cord unless plug can be fully inserted. DO NOT ALTER THE PLUG.

BULB TYPE: 10W Integrated LED
USB TYPE: 5V, 2A

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE PARA GROVER LED DESK LAMP

2150-01 1.0

Modelo # 2150-01



Instrucciones del Interruptor:
Presione y mantenga pulsado el interruptor para atenuar o aclarar. Empujar y soltar el interruptor para cambiar el color de la temperatura.

1. Inserte el enchufe del cable en el controlador.
2. Ajuste el poste de oscilación en la dirección adecuada

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO:

Este producto es adecuado solo 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 LED integrada de 10 vatios;
TIPO USB: 5V, 2A

ADESSO®

21 Penn Plaza Suite 909 New York, NY 10001
Tel: (212) 736 4440 Fax: (212) 736 4806
www.adessohome.com