



# Bow-u-tiful™ Light Projector



5+  
2367

**AAA/LR03 x3** Batteries not included  
Requires 3 x 1.5V AAA/LR03 batteries

## Installing batteries into Light Projector

Tool required - Small Phillips head screwdriver

1. Use a Phillips head screwdriver to remove the battery cover.
2. Insert 3 "AAA" batteries. Make sure the "+" and "-" ends are inserted correctly, as indicated in the battery compartment.
3. Replace cover.

## Using Bow-u-tiful Light Projector

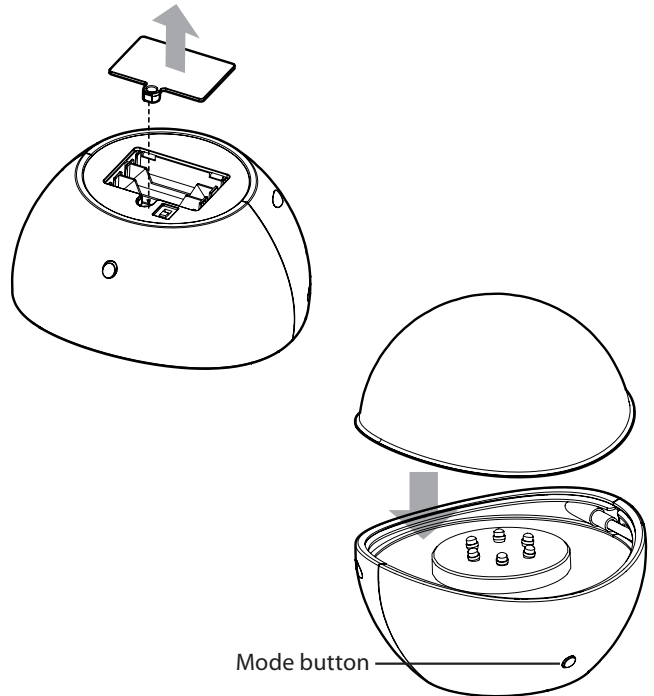
**IMPORTANT:** Before operating, be sure on/off switch located on the back of Light Projector is turned to the "ON" position.

The Light Projector will shut off when the button is pressed 1.5 seconds in any mode.

**NOTE:** Carefully lower dome onto the Light Projector base and snap into position. The dome should sit firmly on top of base.

## Color Mode

There are 7 different light modes. Each time you press the mode button it will advance to the next light mode. If you leave the projector on a mode, it will automatically turn off after 20 minutes.



## KEEP THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE — DO NOT DISCARD Questions? Visit us at [unclemilton.com](http://unclemilton.com)

**NOTE:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**Caution:** changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

In an environment with electrostatic discharge, the product may malfunction. In this case, remove the batteries and wait for 5 minutes and then replace the batteries.

| MODE | INITIALED ON | LIGHT EFFECT                |
|------|--------------|-----------------------------|
| 1    | White        | White                       |
| 2    | Pink         | Pink                        |
| 3    | White        | White fast fade             |
| 4    | Pink         | Pink fast fade              |
| 5    | Pink         | Random pink/white fast fade |
| 6    | Pink         | Random pink/white slow fade |
| 7    | All          | Pink/white fade             |
| 8    | Off          |                             |

The Light Projector will remember the mode last used.

## BATTERY SAFETY INFORMATION

- Only adults should install and replace batteries.
- Non-rechargeable batteries are not to be recharged.
- Rechargeable batteries are to be removed from the toy before being charged.
- Rechargeable batteries are only to be charged under adult supervision.
- Different types of batteries or new and used batteries are not to be mixed.
- Batteries are to be inserted with the correct polarity.
- Exhausted batteries are to be removed from the toy.
- The supply terminals are not to be short-circuited.
- Do not mix old and new batteries.
- Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc) or rechargeable (nickel-cadmium) batteries.
- Do not dispose of batteries in fire. Battery may explode or leak.
- Batteries should be recycled or disposed of as per state and local guidelines.



This product and its batteries must be disposed of separately at your local waste recycling centre. Do not dispose them in your household waste bin.

©Disney  
Visit [disney.com](http://disney.com)



MANUFACTURED BY UNCLE MILTON INDUSTRIES, INC.  
P.O. Box 6281, THOUSAND OAKS, CA 91359 USA  
©2016 UMI. All rights reserved. ® and TM designate trademarks of Uncle Milton Industries, Inc.  
MADE IN CHINA



# Bow-u-tiful™ Light Projector



5+  
2367

**AAA/LR03 x3** Las baterías no están incluidas.  
Funciona con 3 baterías de 1,5V AAA/LR03.

## Instalación de las baterías en el proyector de luz

Herramienta requerida: destornillador Phillips pequeño

1. Utilice un destornillador Phillips para extraer la tapa de la batería.
2. Coloque 3 baterías "AAA". Asegúrese de que los extremos "+" y "-" se inserten correctamente, según se indica en el compartimiento de las baterías.
3. Reemplace la tapa.

## Uso del proyecto de luz Bow-u-tiful

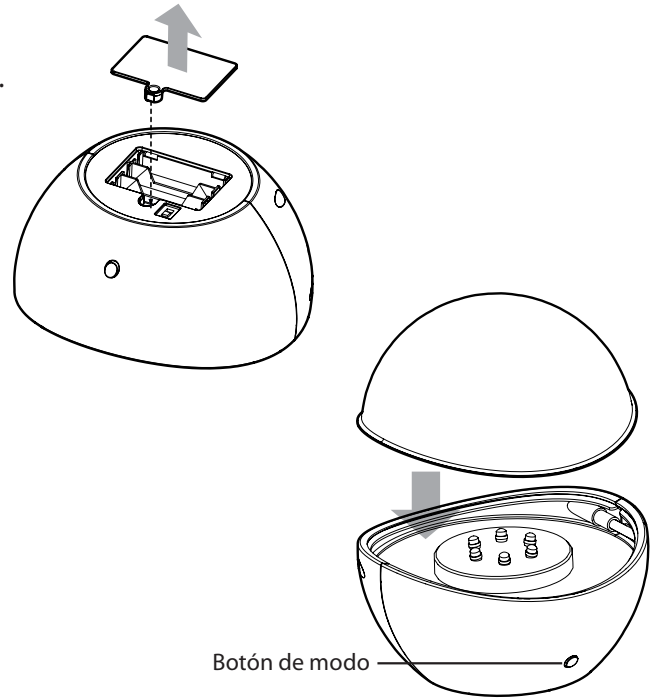
**IMPORTANTE:** Antes de utilizar, asegúrese de que el interruptor on/off (encendido/apagado) en la parte posterior del proyector de luz se encuentre en posición "ON" (encendido).

El proyector de luz se apagará cuando se pulse el botón 1,5 segundos en cualquier modo.

**NOTA:** Baje la cúpula cuidadosamente sobre la base del proyector de luz e insértela en su posición. La cúpula debería ajustarse firmemente en la base.

## Modo de colores

Hay 7 modos de luces diferentes. Cada vez que pulse el botón de modo, avanzará hasta el siguiente modo de luz. Si deja el proyector en un modo, se apagará automáticamente después de 20 minutos.



Botón de modo

## GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES PARA FUTURAS REFERENCIAS. NO LAS DESECHE.

¿Tiene dudas? Visite nuestro sitio web [unclemilton.com](http://unclemilton.com)

**NOTA:** este equipo ha sido evaluado y cumple con los requisitos de dispositivos digitales Clase B, de acuerdo con la Sección 15 de las normas de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC, por su sigla en inglés). Estos requisitos están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias negativas en instalaciones residenciales. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia negativa en radiocomunicaciones. No obstante, no existen garantías de que no haya interferencia en una instalación particular. Si este equipo efectivamente causa interferencia negativa a la recepción de la señal televisiva o radial, lo que se puede determinar apagando y prendiendo el equipo, se recomienda que el usuario intente corregir dicha interferencia siguiendo una o más de las siguientes medidas:

- reorientar o cambiar de lugar la antena receptora;
- aumentar la distancia entre el equipo y el receptor;
- conectar el equipo a un toma corriente de un circuito diferente al que se encuentra conectado el receptor; y
- consultar al distribuidor o un técnico en señales radiales y televisivas.

Este dispositivo cumple con la Sección 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- (1) el dispositivo no debe causar interferencia negativa; y
- (2) el dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar un funcionamiento indeseado.

**Precaución:** los cambios o modificaciones no aprobadas expresamente por la parte responsable del cumplimiento pueden invalidar la autorización del usuario para operar el equipo.

En un entorno con descargas electromagnéticas el producto puede funcionar incorrectamente.

En dicho caso, quite las baterías, aguarde 5 minutos y luego reemplácelas.

| MODO | LUZ LED DE | EFEECTO DE LUZ                                     |
|------|------------|--|
| 1    | Blanco     | Blanco   |
| 2    | Rosado     | Rosado   |
| 3    | Blanco     | Blanco que desaparecen rápidamente                 |
| 4    | Rosado     | Rosado que desaparecen rápidamente                 |
| 5    | Rosado     | Rosado/blanco aleatorio que desaparece rápidamente |
| 6    | Rosado     | Rosado/blanco aleatorio que desaparece lentamente  |
| 7    | Todos      | Rosado/blanco espuma                               |
| 8    | Off        | (apagado)  |

El Proyector recordará el último modo utilizado.

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD DE LAS BATERÍAS

- Solo deben ser instaladas y reemplazadas por adultos.
- No deben recargarse las baterías no recargables.
- Las baterías recargables deben quitarse del dispositivo antes de ser cargadas.
- Estas baterías solo deben ser cargadas bajo la supervisión de un adulto.
- No deben mezclarse baterías de diferentes tipos o baterías nuevas y viejas.
- Las baterías deben colocarse conectando la polaridad correcta.
- Se deben quitar del dispositivo las baterías sin carga.
- Los bornes de alimentación no deben estar en corto circuito.
- No mezcle baterías nuevas y viejas.
- No mezcle baterías alcalinas, estándar (carbón-zinc) y recargables (níquel-cadmio).
- No deseche las baterías en el fuego. Pueden explotar o presentar un derrame.
- Las baterías deben reciclarse o desecharse según las normas estatales o locales.



Este producto y sus baterías deben desecharse por separado en su centro local de reciclado de residuos. No los deseche en el cesto de su hogar.

©Disney  
Visit [disney.com](http://disney.com)



FABRICADO POR UNCLE MILTON INDUSTRIES, INC.  
P.O. Box 6281, THOUSAND OAKS, CA 91359 USA  
©2016 UMI. Todos los derechos reservados® y marca registrada designada de Uncle Milton Industries, Inc.  
HECHO EN CHINA