

See reverse for easy-to-follow instructions and exclusive deals.

Color-Changing Kitten Squishy Light



LIGHTS
BY NIGHT™

BATTERY INSTALLATION

1. Unscrew and remove the battery cover.
2. Insert 3 AAA batteries (not included), noting polarity.
3. Restore battery cover to its original position and re-insert screw.
4. While only running on battery power, the light will automatically shut off after 60 minutes of continuous operation.

NOTE: Battery replacement must be done by an adult. Dispose of used batteries safely — never in a fire as they may leak and explode. Do not mix old and new batteries.

MICRO-USB POWER MODE

1. Insert the micro-USB into the port on the back of the light.
2. Plug the included micro-USB cable into a standard 5V, 0.5A USB-A receptacle or power adapter (not included).
3. A green indicator LED will turn on, showing the light is using USB power. When micro-USB is being used, battery power will be reserved.

NOTE: Micro-USB cable does not charge the batteries. If your power ever goes out, the light will still activate using the 3 AAA batteries.

OPERATION

Press the small power button on the back of the light to turn the light ON/OFF. To change modes, pick up the light and lightly tap the base before gently putting it back down.

1. High/Low White Light: The default mode is High White Light. Tap the base once to transition into Low White Light.
2. Color Strobe: Tap a second time and the light will slowly strobe through all color options.
3. Single Color: Once your preferred color appears in the previous mode, tap the base of the light to stop the cycle on that color. Tapping the base after this will turn the light back to High White Light. Color options include Red, Yellow, Pink, Dark Green, Light Blue, Green, Dark Blue, and Purple.

NOTE: You must press the power button on the back to fully deactivate the light.

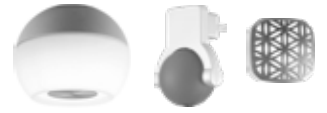


Let us know how we can help.
1-800-654-8483
M-F, Central Time,
between 7AM-8PM.



Like our product? Leave a review on your favorite retailer website or amazon.com

Discover innovative lighting solutions at www.byjasco.com/lighting



For deals, to register your purchase and to tell us how we're doing, simply scan the code or visit byjasco.com/deals



Exclusive deals

Read instructions or watch easy-to-follow video. Scan code or visit byjasco.com/60234i

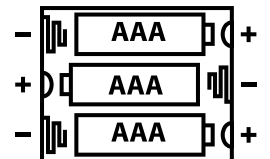


Instructions made easy

Thank you for your purchase!



FIGURE A



BATTERY DIAGRAM



FIGURE B



USB-A MICRO-USB



FIGURE C

FCC STATEMENT:

Suppliers Declaration of Conformity | Model #: 60234 | Jasco Products Co.,
10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114, www.byjasco.com

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.

FCC NOTE: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

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. 5VDC, 0.5A
- 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.

MADE IN CHINA

Distributed by Jasco Products Company LLC,
10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114.

This Jasco product comes with a 90-day limited warranty. Visit www.byjasco.com for warranty details.

Questions? Contact our U.S.-based Consumer Care at 1-800-654-8483 between 7AM-8PM, M-F, Central Time.



DECLARACIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES (FCC):

Declaración de conformidad del proveedor | Modelo #: 60234 | Jasco Products Co.,
10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114, www.byjasco.com

Este dispositivo cumple con las Especificaciones del apartado 15 de las normas de la FCC y con las especificaciones de las normas radioeléctricas (RSS) del Ministerio de Industria de Canadá aplicables a aparatos exentos de licencia. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no debe provocar interferencia perjudicial, y (2) este dispositivo debe aceptar toda interferencia que reciba, incluso la que pudiera causar un funcionamiento no deseado.

NOTA DE LA FCC: El fabricante no se hace responsable de ninguna interferencia de radio o TV ocasionada por modificaciones no autorizadas efectuadas a este equipo. Dichas modificaciones podrían anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para aparatos digitales de Clase B, de conformidad con el apartado 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proveer protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este

equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencias y, si no se instala y usa según las instrucciones, puede provocar interferencia perjudicial a las radiocomunicaciones. No obstante, no hay garantías de que no ocurrirá interferencia en una instalación en particular. Si este equipo provoca

interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda que el usuario intente corregir la interferencia por medio de la implementación de una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Incrementar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente de un circuito diferente del circuito al que está conectado el receptor.
- Consultar al distribuidor o a un técnico con experiencia en radio/televisión para solicitar asistencia.

HECHO EN CHINA

Distribuido por Jasco Products Company LLC,
10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, Oklahoma 73114.

Este producto de Jasco tiene una garantía limitada de 90 días. Visite www.byjasco.com para conocer los detalles de la garantía.

¿Preguntas? Comuníquese al 1-800-654-8483 entre las 7AM y las 8PM CST (hora central estándar).

5VDC, 0.5A



COLOCACIÓN DE LAS PILAS

1. Desatornille y retire la tapa del compartimiento para pilas.
2. Coloque 3 pilas AAA (no incluidas). Verifique los polos.
3. Vuelva a colocar la tapa y el tornillo en sus posiciones originales.
4. Mientras funciona solamente con la energía de la batería, la luz se apagará automáticamente después de 60 minutos de funcionamiento continuo.

NOTA: Las pilas deben ser reemplazadas por un adulto. Las pilas deben desecharse de forma segura. Nunca las incinere, ya que podrían producirse pérdidas o explosiones. No coloque pilas nuevas con pilas viejas.

MODO DE ALIMENTACIÓN CON MICRO USB

1. Inserte el conector micro USB en el puerto que está en la parte posterior de la lámpara.
2. Enchufe el cable micro USB incluido en un receptáculo o adaptador de corriente USB-A estándar de 5V, 0,5 A (no incluido).
3. Se encenderá un indicador LED verde para mostrar que la lámpara usa alimentación por USB. Cuando se usa el micro USB, se conserva la energía de las pilas.

NOTA: El cable micro USB no carga las pilas. Si se corta el suministro eléctrico, se activará la lámpara usando la energía de las 3 pilas AAA.

FUNCIONAMIENTO

Presione el botón de encendido pequeño en la parte posterior de la lámpara para encender o apagar la luz. Para cambiar de modo, levante la lámpara, dé un toque suave en la base y vuelva a apoyarla sobre la superficie.

1. Luz blanca fuerte/ suave: El modo predeterminado es el de luz blanca fuerte. De un toque en la base para cambiar a la luz blanca suave.
2. Intermitencia de color: Dé un segundo toque y la luz destellará lentamente por todas las opciones de colores.
3. Un solo color: Cuando aparezca su color favorito en el modo anterior, dé un toque en la base de la lámpara para detener el ciclo en ese color. Si toca la base después de hacerlo, se regresará a la luz blanca fuerte. Las opciones de color incluyen Rojo, Amarillo, Rosa, Verde Oscuro, Azul Claro, Verde, Azul Oscuro, y Morado.

NOTA: Debe presionar el botón de encendido en la parte posterior para desactiva la lámpara.



FIGURA A

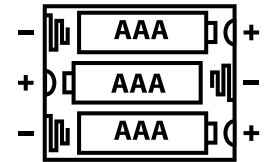


DIAGRAMA DE LAS PILAS



FIGURA B



USB-A MICRO-USB

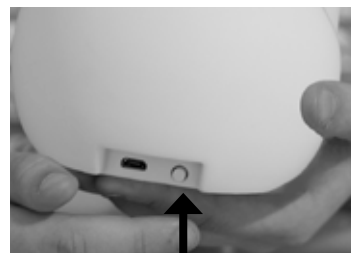


FIGURA C