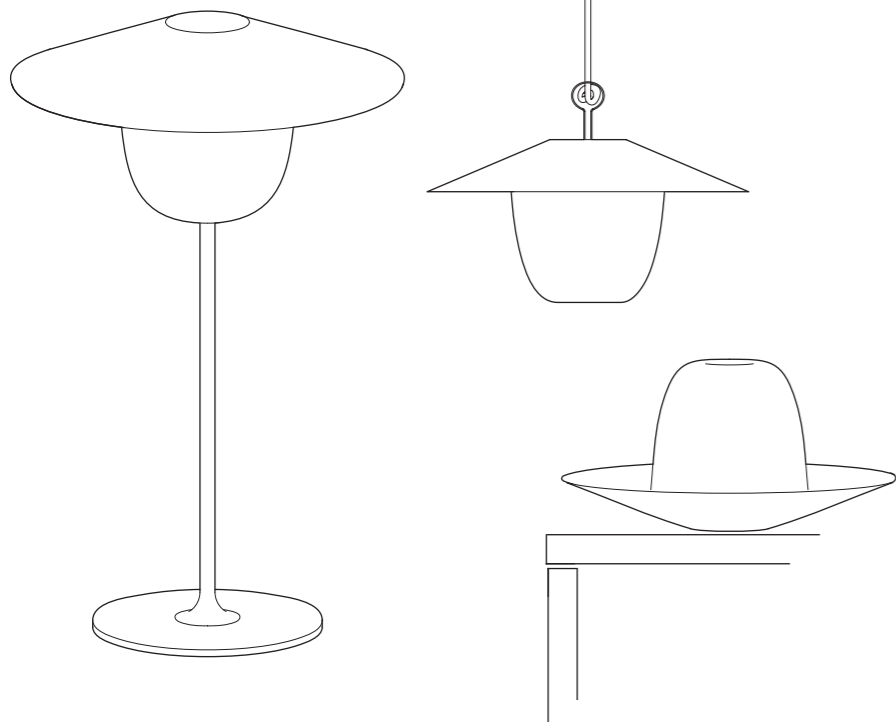


## ANI LAMP



Indicaciones de seguridad: Lámpara LED portátil  
 Flujo luminoso: 100 lúmenes  
 Potencia: 0,6 W  
 Tensión: 3,7 V c.c.  
 Clase de protección: III  
 Tipo de protección: IP 44. A prueba de salpicaduras  
 Color de la luz: 3000 K  
 Entrada: 5V/c.c. 1A  
 Dimensiones: altura aprox. 33 cm, Ø 22 cm  
 Duración iluminada: 8 - 16 horas

### ASPECTOS GENERALES

Por favor, lea atentamente estas instrucciones de uso antes de poner en funcionamiento la lámpara LED portátil. Conserve estas instrucciones para futuras consultas. Estas instrucciones de uso pertenecen a la lámpara LED portátil ANI LAMP, 33 cm/22 cm (en adelante, llamada simplemente „lámpara“). Contienen información importante relativa a su puesta en funcionamiento y a su manejo. Lea atentamente las instrucciones de uso, especialmente las indicaciones de seguridad, antes de utilizar la lámpara. Si no se respetan las presentes instrucciones de uso, pueden producirse lesiones graves o daños en la lámpara. Las instrucciones de uso se basan en las normas y reglas aplicables en la Unión Europea. En el extranjero, respete también las directivas y leyes específicas del país.

reducidas o falta de experiencia y conocimiento si están supervisados o han sido instruidos en el uso seguro de la luz y comprenden los peligros resultantes. Los niños no pueden jugar con la lámpara. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.  
 - Mantenga alejados de la lámpara y del cable de alimentación a los niños menores de ocho años.  
 - No deje la lámpara desatendida durante el funcionamiento.  
 - No permita que los niños jueguen con la película de embalaje. Los niños pueden quedar atrapados y asfixiarse mientras juegan.

### ¡Peligro de explosión e incendio!

El manejo inadecuado de la lámpara y la batería puede causar una explosión o un incendio.  
 - Mantenga la lámpara alejada del agua, de otros líquidos, de las llamas desnudas y de superficies calientes.  
 - No cubra la lámpara ni el enchufe USB con objetos o ropa.  
 - Manténgase a una distancia de al menos 5 cm de los materiales fácilmente inflamables.  
 - No exponga la lámpara a un calor excesivo, como la luz solar directa, el fuego o similares.  
 - Cargue la lámpara únicamente con los accesorios suministrados.

### ¡Peligro de quemadura química!

La fuga de líquido de la batería puede causar quemaduras químicas si entra en contacto con la piel u otras partes del cuerpo.

- En caso de fuga de líquido de la batería, evite el contacto con la piel, los ojos y las membranas mucosas. En caso de contacto, enjuague las áreas afectadas inmediatamente con abundante agua limpia y busque atención médica de inmediato.  
 - En el caso de una batería con fugas, asegúrese de usar guantes protectores y retire el líquido derramado de la batería con un paño seco y absorbente.

### ¡Peligro de lesiones!

La luz del LED es muy brillante y, si se mira directamente, puede dañar los ojos.  
 - Nunca mire directamente al LED luminoso de la lámpara.  
 - Cuando use la lámpara, tenga cuidado de no iluminar los ojos de personas u otros seres vivos.

### ¡Peligro de daños!

Un manejo inadecuado de la lámpara puede producir daños en la lámpara.  
 - La fuente de luz de esta lámpara no es sustituible.  
 Cuando la fuente de luz llegue al final de su vida útil, reemplace la lámpara completa.  
 - Coloque la lámpara en una superficie fácilmente accesible, plana, seca, resistente al calor y suficientemente estable.  
 - No coloque la lámpara en el borde o el canto de la superficie.  
 - No coloque nunca la lámpara cerca de superficies calientes (fogones, etc.).  
 - No ponga la lámpara ni el cable de carga USB en contacto con piezas calientes.

- No exponga la lámpara a ningún inclemencia meteorológica (lluvia, etc.).  
 - Deje de usar la lámpara si los componentes plásticos de la lámpara tienen grietas o fisuras o se han deformado.  
 Reemplace los componentes dañados solamente con repuestos originales adecuados.

### PRIMERA PUESTA EN FUNCIONAMIENTO

**Compruebe la lámpara y el contenido del paquete**  
 Si abre el embalaje descuidadamente con un cuchillo afilado u otros objetos puntiagudos, la lámpara puede dañarse rápidamente.  
**Tenga mucho cuidado al abrir.**  
 1. Saque la lámpara del embalaje.  
 2. Compruebe si la entrega está completa.  
 3. Compruebe si la lámpara presenta daños. Si ese es el caso, no utilice la lámpara y diríjase al fabricante.

### Carga de la lámpara

Cargue la lámpara completamente antes del primer uso.  
 1. Para cargar la lámpara, colóquela en una superficie seca horizontal.  
 2. Desenrolle totalmente el cable de carga USB.  
 3. Enchufe el conector USB en la toma de carga.  
 4. Enchufe el conector USB en una fuente de alimentación USB (por ejemplo, un ordenador, un cargador USB). Mientras la lámpara se esté cargando, la luz indicadora de carga se pone roja.  
 5. Cuando la lámpara esté completamente cargada, la luz indicadora de carga se pone en verde. Ya puede utilizar la lámpara.

Conserve las instrucciones de uso para utilizarlas en el futuro. Si entrega la lámpara a un tercero, es obligatorio entregar con ella también las presentes instrucciones de uso.

### Explicación de los símbolos

Declaración de Conformidad - Los productos marcados con este símbolo cumplen todas las normas comunitarias aplicables del Espacio Económico Europeo.

Este símbolo indica que la lámpara se corresponde con la clase de protección III.

Este símbolo indica el tipo de protección de la lámpara. La lámpara es a prueba de salpicaduras.

Este símbolo indicativo señala un peligro con un grado de riesgo medio que, si no se evita, puede tener como consecuencia la muerte o una lesión grave.

Este símbolo indicativo señala un peligro con un grado de riesgo bajo que, si no se evita, puede tener como consecuencia una lesión leve o moderada.

### SEGURIDAD

#### Uso adecuado

La lámpara está diseñada exclusivamente para ser utilizada en interiores y exteriores a temperaturas entre 0 °C y 40 °C. Está destinada exclusivamente al uso particular y no es apta para el ámbito comercial. Utilice la lámpara solamente según se de-

### MANEJO

La lámpara ofrece dos niveles de luminosidad (50 % y 100 %).  
 - Para encender la lámpara, toque los anillos de metal situados en la parte superior de la pantalla. Los LEDs se iluminan con un nivel de luminosidad del 50 %.  
 - Para aumentar la luminosidad, toque nuevamente los anillos de metal. Los LEDs se iluminan con un nivel de luminosidad del 100 %.  
 - Para apagar la luz, vuelva a tocar los anillos metálicos.

### LIMPIEZA

#### ¡Peligro de cortocircuito!

El agua u otros líquidos que penetren en la carcasa pueden producir un cortocircuito.  
 - No sumerja nunca la lámpara en agua ni en otros líquidos.  
 - Asegúrese de que no penetre en la carcasa agua ni ningún otro líquido.

#### ¡Peligro de daños!

Un manejo inadecuado de la lámpara puede producir daños en la misma.  
 - No utilice productos de limpieza agresivos, cepillos con cerdas de metal o nailon, ni artículos de limpieza afilados o metálicos, como cuchillos, espátulas duras y similares. Estos pueden dañar las superficies.  
 - No meta la lámpara en el lavavajillas bajo ninguna circunstancia. Al hacer eso, estaría rompiendo la lámpara.  
 1. Deje que la lámpara se enfríe por completo.  
 2. Use un paño suave humedecido con agua

scribe en las presentes instrucciones de uso: cualquier otra utilización se considerará un uso indebido y podrá producir daños materiales e incluso daños personales. La lámpara no es un juguete infantil.  
 Ni el fabricante ni el distribuidor aceptan ninguna responsabilidad por los daños que se produzcan por un uso indebido o erróneo.

### ¡Peligro de electrocución!

- Conecte la lámpara solamente cuando la tensión de red de la toma coincida con la indicada en la placa de características del modelo.  
 - No haga funcionar la lámpara cuando presente daños visibles o el cable de alimentación o el enchufe estén defectuosos.  
 - Si el cable de carga USB de la lámpara está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, o su servicio al cliente o una persona de cualificación similar, para evitar peligros.  
 - No abra la carcasa; deje que la reparen especialistas. Para ello, diríjase a un taller especializado. En el caso de reparaciones realizadas de forma independiente, conexión inadecuada o manejo erróneo, se descartan las reclamaciones de responsabilidad y garantía.  
 - Para reparaciones, solo se pueden usar las piezas que correspondan a los datos del dispositivo original. Esta lámpara contiene piezas eléctricas y mecánicas esenciales para la protección contra fuentes de peligro.  
 - No haga funcionar la lámpara con un temporizador externo o un sistema de telecontrol separado.  
 - No sumerja la lámpara o el cable de carga USB en agua u otros líquidos.

- Nunca toque el conector USB con las manos mojadas.  
 - Nunca saque el conector USB de la toma de carga tirando del cable de carga USB, sino agarrando siempre el conector USB.  
 - No utilice nunca el cable de carga USB como asa para el transporte.  
 - Mantenga la lámpara y el cable de carga USB alejados de llamas desnudas y de las superficies calientes.  
 - Coloque el cable de carga USB de tal manera que no provoque tropiezos.  
 - No doble el cable de carga USB ni lo coloque sobre cantos afilados.  
 - No utilice nunca la lámpara en salas húmedas ni bajo la lluvia.  
 - Nunca guarde la lámpara de tal manera que pueda caer en una bañera o en un lavabo.  
 - No toque nunca un aparato eléctrico si ha caído al agua.  
 - Asegúrese de que los niños no metan ningún objeto en la lámpara.  
 - Si no está usando la lámpara, si la está limpiando o cuando se produzca un fallo, apague siempre la lámpara y desenchufe el cable de carga USB de la toma de carga.

**Peligros para los niños y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas (por ejemplo, discapacitados parciales, ancianos con limitaciones en sus capacidades físicas y mentales) o falta de experiencia y conocimiento (por ejemplo, niños mayores).**  
 - Esta lámpara puede ser utilizada por niños de ocho años o más, y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales

tibia y jabón para limpiar la lámpara.  
 3. Permita que todas las piezas se sequen completamente.

### ALMACENAMIENTO

Todas las piezas deberán estar totalmente secas antes del almacenamiento.  
 - Conserve la lámpara siempre en un lugar seco.  
 - Proteja la lámpara de la luz solar directa.  
 - Guarde la lámpara en un lugar inaccesible para los niños, cerrada bajo llave y a una temperatura de almacenamiento entre 5 °C y 20°C (temperatura de la habitación).

### ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

#### Eliminación del embalaje como residuo

Deseche el embalaje por categorías. Coloque el cartón fino y grueso en el contenedor de papel, y las láminas en el contenedor de materiales reciclables.

#### Eliminación de la lámpara como residuo

(Aplicable en la Unión Europea y otros estados europeos con sistemas para la recogida separada de materiales)

### ¡Los dispositivos usados no deben tirarse a la basura doméstica!

Si ya no se puede usar la lámpara, entonces todos los consumidores están legalmente obligados a desechar los dispositivos usados por una vía distinta del cubo de la basura, por ejemplo, en un punto de recolección de su municipio/distrito.