



ENG ESP ITA DAN NOR

ENG

Safety

Read instructions for use.

If the unit is damaged, please contact Lumie before use.

Keep away from water and damp.

For indoor use only.

The unit gets warm when the light is on so make sure that it is not covered.

Use only the mains power adaptor supplied.

Keep the power supply and cable away from heated surfaces. If either are damaged they should be replaced with a Lumie approved product.

To power down or reset the unit, remove the mains power adaptor from the wall socket.

Caution – do not attempt to service any part of the unit.

This product is not a toy. Never allow your child to play with either the power unit or the connecting lead.

The light source contained in this luminaire shall only be replaced by Lumie or one of our authorised distributors.

Electromagnetic compatibility

Electrostatic discharge may affect the working of Bedbug. If this occurs, simply switch off for several seconds and the unit will re-set.

Disposal

At the end of its life, do not throw the unit out with normal domestic waste. Please take it to an official recycling point to be disposed of responsibly.

Introduction

Bedbug is a bedside light for babies and young children that combines sleep-optimised lighting with restful bedtime features:

Bedside light

Ideal for the bedtime routine and for reading stories. Emits low-blue white light to avoid stimulation at bedtime, allowing your child to wind down ready for sleep. Instant on/off and fully adjustable.

Sunset

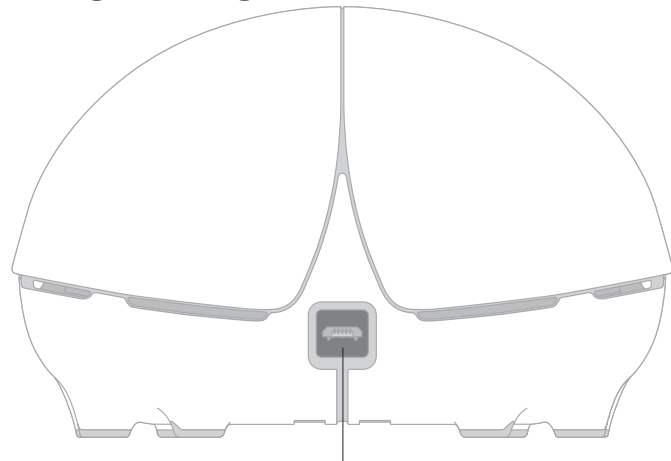
Provides a gradual transition to night that helps to settle your child. Fading light and realistic colour change naturally promotes sleepiness. 15 minutes from full brightness to off (or nightlight when set).

Nightlight

Use with the sunset or on its own for a constant gentle glow through the night. Non-alerting orange light provides illumination without triggering wakefulness to help you and your child slip easily back to sleep. Two light intensity options.

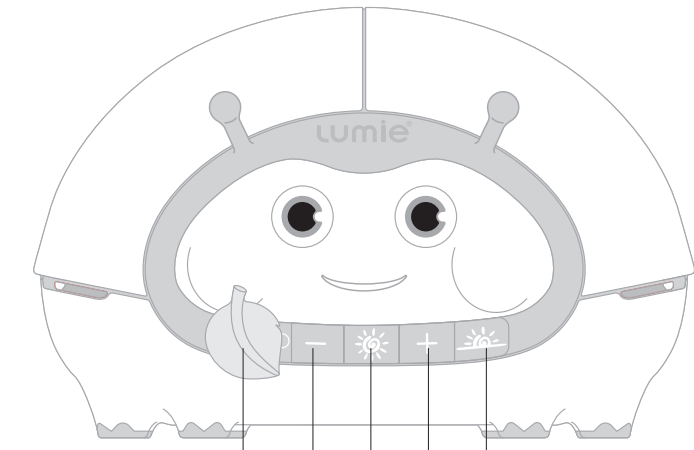
J. Pineal Res. 2012 Aug;53(1):47-59.
Biol Psychiatry. 1989 Apr 1;25(7):966-70.

Using Bedbug



Socket for mains power adaptor

- Connect the mains power adaptor to the socket at the back of the unit.
- Plug in the unit and switch on at the mains.



Slide to set nightlight intensity (off, half or full nightlight)

Instant light on/off

Start sunset (light will flicker to confirm)

Reduce brightness Increase brightness

Maintenance

Clean only with a dry or lightly moistened cloth.

Replacement mains power adaptors are available from Lumie.

LED lifetime

LEDs have a very long lifetime compared to common light bulbs, 30,000 hours being a typical figure. It will make only a negligible difference to the light output if an LED has failed and you can continue to use Bedbug.

Warranty

This unit is covered under warranty against any manufacturing defect for three years from the date of purchase. This is in addition to your statutory rights. If possible, use the original packaging (including internal pieces) to return your Bedbug for service. Make sure the mains power adaptor is prevented from moving in transit and damaging the unit. If the unit is received damaged, through misuse or accidental damage, then we may have to charge to repair it; we will contact you first. Please call Lumie for further advice.

Serial number (see base of unit)

Technical description

Subject to change without notice.

Lumie Bedbug

100-240 V~, 50-60 Hz Lumie mains power adaptor (supplied)

Operating temperature: 5 °C to 35 °C

Storage/transport temperature range: -25 °C to +70 °C

European Declaration of Conformity

Class III electrical equipment

~ AC (alternating current) power supply

Contact us

Lumie is Europe's leading specialist in light therapy. Our products are based on the latest scientific studies and we focus solely on light therapy and its benefits.

If you have any suggestions that you feel could help us improve our products or service, or if there are problems you think we should know about, please call the Lumie Careline on +44 (0)1954 780500 or email info@lumie.com.

Manufacturer: Lumie, 3 The Links, Trafalgar Way, Bar Hill, Cambridge, CB23 8UD, UK.

Lumie is a registered trademark of: Outside In (Cambridge) Limited, incorporated in England and Wales. Registered Number: 2647359. VAT No: GB 880 9837 71.

ESP

Seguridad

Lea las instrucciones para su utilización.

Si la unidad está dañada, póngase en contacto con su distribuidor Lumie antes de utilizarla.

Mantenga la unidad alejada del agua y de superficies húmedas.

Solo para uso en interiores.

La unidad se calienta cuando la luz está encendida, por lo que deberá asegurarse de que no está cubierta.

Utilice únicamente el adaptador de corriente suministrado.

Mantenga la fuente de alimentación y el cable alejados de superficies calientes. Si alguno sufre años, deben sustituirse por un producto aprobado por Lumie.

Para desconectar o restablecer la unidad, extraiga el adaptador de corriente de la toma de corriente.

No intente reparar ninguna pieza de la unidad.

Este producto no es un juguete. No deje nunca que sus hijos jueguen con la fuente de alimentación ni con el cable conector.

La fuente de luz que contiene esta lámpara solo la debe sustituir Lumie o uno de nuestros distribuidores.

Compatibilidad electromagnética

Una descarga electromagnética podría afectar el funcionamiento de Bedbug. Si se produce esto, tan solo tiene que apagar la unidad durante varios segundos y esta se restablecerá.

Eliminación

Cuando la vida útil del producto llegue a su fin, no deseche el producto con la basura doméstica normal. Depositelo en un punto de reciclaje oficial para que sea desechado con responsabilidad.

Introducción

Bedbug es una luz de mesita de noche para bebés y niños pequeños que combina una iluminación optimizada para el sueño y funciones que ofrecen tranquilidad a la hora de irse a dormir:

Luz de mesita de noche

Es perfecta para la hora de acostarse y para leer cuentos. Emite una luz blanca con un nivel bajo de luz azul para evitar la estimulación a la hora de acostarse, lo que hace que los niños se relajen para dormirse. Encendido/apagado al instante y totalmente ajustable.

Anochecer

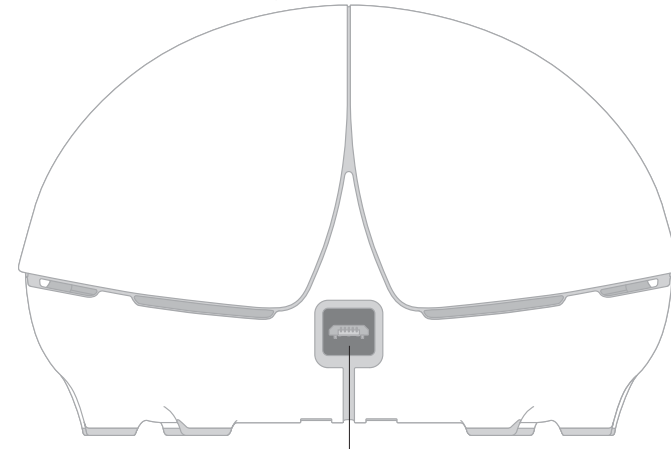
Crema una transición gradual a la noche que ayuda a calmar a los niños. El cambio de luz progresiva y los colores realistas estimulan el sueño. 15 minutos de luminosidad total a apagado (o luz nocturna cuando se ajuste).

Luz nocturna

Utilícela junto a la función anochecer o de manera independiente para conseguir un resplandor tenue y constante durante la noche. La luz naranja que no despierta ofrece iluminación sin llegar a desvelarle para que usted y sus hijos vuelvan a dormirse fácilmente. Luz con dos opciones de intensidad.

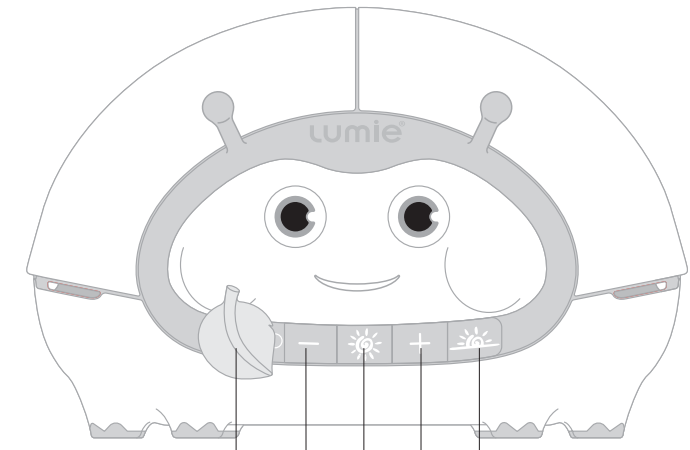
J. Pineal Res. 2012 Aug;53(1):47-59.
Biol Psychiatry. 1989 Apr 1;25(7):966-70.

Uso de Bedbug



Enchufe para el adaptador de corriente

- Conecte el adaptador de corriente al enchufe en la parte de atrás de la unidad.
- Conecte la unidad al suministro eléctrico.



Deslice para ajustar la intensidad de la luz nocturna (desactivada, media o completa)

Encendido/apagado de luz al instante

Inicio de anochecer (la luz parpadeará para confirmar)

Reducción de brillo Aumento de brillo

Mantenimiento

Límpiala solo con un trapo seco o ligeramente humedecido.

Lumie tiene disponibles repuestos para el adaptador de corriente.

Duración de LED

Las luces LED tienen una duración muy larga en comparación con las bombillas de luz normales, es normal que alcancen las 30 000 horas. La diferencia de intensidad luminosa si una luz LED se apaga se notará muy poco y podrá seguir utilizando Bedbug.

Garantía

Esta unidad tiene una garantía de tres años que cubre cualquier defecto de fabricación desde la fecha de compra. Esto es una adición a sus derechos legales. Utilice el embalaje original en la medida de lo posible (incluidas las piezas internas) para enviar su Bedbug al servicio técnico. Asegúrese de que el adaptador de corriente no pueda moverse durante el desplazamiento, evitando así que se dañe la unidad. Si se recibe la unidad con algún daño, debido a un mal uso o a daños fortuitos, se le cobrará la reparación, aunque primero nos pondremos en contacto con usted. Póngase en contacto con su distribuidor Lumie si necesita más información.

Número de serie (vea la base de la unidad)

Descripción técnica

Sujetas a cambios sin previo aviso.

Lumie Bedbug

Adaptador de corriente de Lumie de 100 a 240 V~, de 50 a 60 Hz (suministrado)

Temperatura de funcionamiento: de 5 °C a 35 °C

Rango de temperatura de almacenamiento/transporte: de -25 °C a +70 °C

Declaración de conformidad europea

Equipo eléctrico de Clase III

~ Alimentación CA (corriente alterna)

Póngase en contacto con nosotros

Lumie es el especialista líder en fototerapia de Europa. Nuestros productos se basan en los últimos estudios científicos y nos centramos únicamente en la fototerapia y sus beneficios.

Si tiene alguna sugerencia para ayudarnos a mejorar nuestros productos o servicio técnico, o si hay algún problema del que quiera informarnos, póngase en contacto con la línea de atención de Lumie llamando al +44 (0)1954 780500 o envíe un correo electrónico a info@lumie.com.

Fabricante: Lumie, 3 The Links, Trafalgar Way, Bar Hill, Cambridge, CB23 8UD, Reino Unido.

Lumie es una marca comercial registrada de: Outside In (Cambridge) Limited, constituida en Inglaterra y Gales. Número de registro: 2647359. N.º de IVA: GB 880 9837 71.



Distributor details:

lumie

Lumie is a registered trademark of: Outside In (Cambridge) Ltd
3 The Links, Trafalgar Way
Bar Hill
Cambridge CB23 8UD
UK

Member of the 'Green Dot' recycling scheme

Recyclable

© 2017

S-Bbi1705

