

Backup Battery + LED

Quick Start Guide

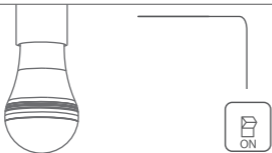
Everbright is an innovative LED bulb that can provide light during a power outage through an internal rechargeable backup battery. The smart circuitry inside can detect normal on/off operation (including unplugging light from power source) and real power outage. Everbright is suitable for every room in the house.

Setting up your Everbright Bulb

- 1 Make sure the power to the socket is off
Screw in Everbright bulb



- 2 Turn on and off the bulb as normal.



During a power outage

- The bulb can be turned on and off as normal
- Everbright can operate at 60% brightness for 3.5 hours through the backup battery
- Please avoid using this product on the same switch with other lamps (halogen, incandescent and LED) in parallel as this may trigger the Emergency Mode on the Everbright at power off.
- While powered off, the Everbright internal battery will slowly discharge. Please ensure the Everbright is turned on for at least 6 hours each month to maintain a fully charged

CAUTION

- DO NOT USE WITH DIMMERS
- DO NOT DISASSEMBLE THE BULB
- DO NOT REPLACE BATTERY
- DO NOT EXPOSE TO WATER



No Dimmers

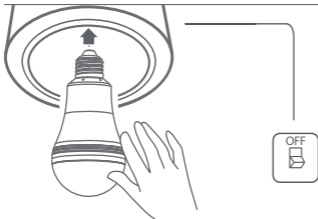
Batería de Reserva+Bombilla LED

Guía de Inicio Rápido

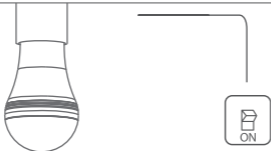
Everbright es una bombilla LED innovadora que puede proporcionar luz durante un corte de energía a través de una batería interna de reserva recargable. El sistema de circuitos inteligentes internos puede detectar cualquier operación de encendido/apagado (incluyendo cuando se desconecta la luz de su fuente de alimentación) y cuando la interrupción se da por un corte de energía real. Everbright es adecuado para todas las habitaciones de la casa.

Configuración de su bombilla Everbright

- 1 Asegúrese de que la alimentación al toma corriente esté apagada. Atornille la bombilla Everbright



- 2 Encienda y apague la bombilla de forma normal.



Durante un corte de energía

- La bombilla se puede encender y apagar de forma normal
- Everbright puede operar con el 60% de luminosidad durante 3.5 horas a través de la batería de reserva
- Por favor, evite usar este producto en el mismo interruptor con otras lámparas (halógenas, incandescentes, y LED) de forma paralela, ya que esto puede activar el Modo de Emergencia en el Everbright al apagarlo.
- Mientras está apagado, la batería interna del Everbright se descargará lentamente. Por favor asegúrese de que el Everbright esté encendido al menos durante 6 horas cada mes, para mantener la batería totalmente cargada.

PRECAUCIÓN

- NO UTILIZAR CON ATENUADORES DE LUZ
- NO DESARMAR LA BOMBILLA
- NO REEMPLAZAR LA BATERÍA
- NO EXPONER AL AGUA



**No Utilizar con
Atenuadores de Luz**

© 2015 Sengled, Incorporated. Todos los Derechos Reservados. Sengled Everbright es una marca comercial de Sengled, Incorporated, registrada en Estados Unidos y en otros países. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Otras marcas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.

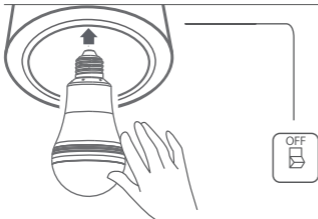
Pile de Secours + LED

Guide de démarrage rapide

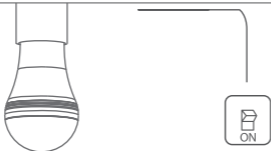
Everbright est une ampoule LED novatrice qui peut fournir de la lumière pendant une coupure de courant électrique à partir d'une pile de secours interne rechargeable. Le circuit intelligent à l'intérieur peut détecter une opération normale marche/arrêt (y compris débrancher la lumière de la source d'alimentation) et la panne de courant réelle. Everbright est convenable pour chaque pièce dans la maison.

Configuration de votre ampoule Everbright

- 1 Assurez-vous que l'alimentation électrique de la douille est débranchée. Vissez l'ampoule Everbright



- 2 Mettez l'ampoule en marche et arrêt comme normal.



Pendant une coupure du courant électrique

- L'ampoule peut être mise en marche et arrêt comme normal
- Everbright peut fonctionner à la luminosité de 60 % pendant 3,5 heures à l'aide de la pile de secours
- Veuillez éviter d'utiliser ce produit sur le même interrupteur en parallèle avec d'autres lampes (comme les lampes halogènes, incandescentes et LED) car ceci peut déclencher le Mode de fonctionnement de secours sur l'Everbright lors de la mise hors tension.
- Lors d'une mise hors tension, la batterie interne de l'Everbright déchargera lentement. Veuillez assurez que l'Everbright est allumé pendant au moins 6 heures chaque mois pour maintenir une batterie complètement chargée.

AVERTISSEMENT

- N'UTILISEZ PAS AVEC DES GRADATEURS
- NE DÉMONTÉZ PAS L'AMPOULE
- NE REMPLACEZ PAS LA PILE
- NE METTEZ PAS AU CONTACT AVEC DE L'EAU



Pas de gradateurs

© 2015 Sengled, Incorporé. Tous droits réservés. Sengled Everbright est une marque déposée de Sengled, Incorporé, enregistré dans les États-Unis et d'autres pays. Les spécifications sont sujettes à changement sans préavis. D'autres marques déposées et des noms commerciaux sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Bateria de Reserva + Lâmpada LED

Guia de Início Rápido

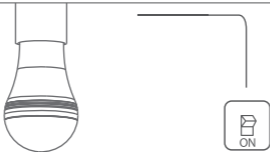
Everbright é uma lâmpada LED inovadora que pode proporcionar luz durante um corte de energia, através duma bateria interna de reserva recarregável. O sistema de circuitos inteligentes internos pode detetar qualquer operação de ligado/desligado (incluindo quando se desconnecta a luz da sua fonte de alimentação) e quando a interrupção ocorre devido a um corte de energia real. Everbright é adequada para todos os compartimentos da casa.

Configuração da sua lâmpada Everbright

- 1 Certifique-se de que a alimentação à tomada está desligada. Enrosque a lâmpada Everbright.



- 2 Ligue e desligue a lâmpada de forma normal.



Durante um corte de energia

- Pode-se ligar e desligar a lâmpada de forma normal
- Everbright pode operar com 60% da luminosidade durante 3.5 horas, através da bateria de reserva
- Por favor, evite usar este produto no mesmo interruptor com outras lâmpadas (halógenas, incandescentes e LED) em paralelo, pois isto pode provocar o Modo de Emergência sobre o Everbright desligado.
- Enquanto desligado, a bateria interna de Everbright liberta-se lentamente. Por favor, certifique-se de que Everbright está ligado pelo menos 6 horas por mês, para manter uma bateria totalmente carregada.

PRECAUÇÃO

- NÃO UTILIZAR COM ATENUADORES DE LUZ
- NÃO DESMONTAR A LÂMPADA
- NÃO SUBSTITUIR A BATERIA
- NÃO EXPOR À ÁGUA



No Dimmers