



bottlelight

Turn empty bottles into lamps
 Transformer vos bouteilles vide en lampe
 Verwandle leere Flaschen in Lampen
 Convierte botellas vacías en lámparas



RECHARGEABLE ⚡ **USB**



DC 5v 0.2A

Charges via USB
 Charger avec connection USB
 Aufladen über USB
 Carga conb USB

Twist on / off
 Tourner pour allumer / éteindre
 Drehen ein / aus
 Girar para encender / apagar



Warning! Small parts. Choking hazard. Not Suitable for children under 36 months.
Attention! Petites pièces. Risque d'étouffement. Ne convient pas aux enfants de moins de 36 mois.
Warnung! Kleinteile. Erstickungsgefahr. Nicht geeignet für Kinder unter 36 Monaten.
¡Atención! Piezas pequeñas. Peligro de asfixia. No apto para niños menores de 36 meses.

BATCH 0000



SK LIGHTBOTTLE1

BOTTLE LIGHT
 BOUCHON LUMINEUX
 FLASCHENLICHT
 LUZ PARA BOTELLA



Designed by Steve Gates for SUCK UK LTD. 
 Made in China. Fabriqué en Chine. suckUK® and the play logo are registered trademarks of SUCK UK LTD
 London NW1 9AY. EU 36 Avenue Hoche 75008 Paris.
 USA 120 Resource Av MD 21550. © SUCK UK LTD.
 All rights reserved. Please retain information for future reference.

www.suck.uk.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.

Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance 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.
- 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.



Cet appareil est conforme à la section 15 des règles FCC. Son

fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- (1) cet appareil ne doit pas créer d'interférences nuisibles et
- (2) cet appareil doit tolérer les interférences reçues, ce qui inclut

les interférences qui risquent de provoquer une utilisation indésirable.

Avertissement : Les changements ou modifications apportées à cet article qui n'ont pas été expressément approuvées par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorisation de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

NOTEZ BIEN : Cet équipement a été testé et il est avéré qu'il est conforme aux limites pour un dispositif numérique de classe B, en vertu de la Partie 15 des règles FCC.

Ces limites ont été conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a pas de garantie qu'une interférence ne se produira pas dans certaines installations.

Si l'équipement produit des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'équipement, il est recommandé à l'utilisateur d'essayer de remédier à l'interférence en prenant une ou davantage des mesures suivantes :

- Réorienter ou déménager l'antenne de réception.
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement sur la prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Prendre contact avec le revendeur ou un technicien radio et télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.



Li-polymer
50mAh 3.7V 0.18W

Batteries and electrical equipment should not be discarded with normal household waste but taken to your local collection centre for recycling. Do not throw batteries into a fire. Please retain information for future reference.

Les batteries et les équipements électriques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères normales, mais apportés à votre centre de collecte local pour recyclage. Ne jetez pas les piles au feu. Veuillez conserver ces instructions pour consultation future.

Batterien und Elektrogeräte sollten nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern zum Recycling bei Ihrer örtlichen Sammelstelle abgegeben werden. Werfen Sie Batterien nicht ins Feuer. Bitte bewahren Sie diese Informationen für späteren Rückfragen auf.

Las baterías y los equipos eléctricos no deben desecharse con la basura doméstica normal, sino llevarlos a su centro de recolección local para su reciclaje. No arroje las baterías al fuego. Por favor, guarde la información para futuras referencias.

Non replaceable battery
Batterie non remplaçable
Nicht austauschbarer Akku
Batería no reemplazable

SK LIGHTBOTTLE1 / SK LIGHTBOTTLE1ML / SK LIGHTBOTTLE2
SK LIGHTBOTTLE3 / SK LIGHTBOTTLE4 / SK LIGHTCANDLE1 / SK LIGHTCANDLE2 SK LIGHT-
STRING1 / SK LIGHTSTRING 2 / SK LIGHTOPTIC1



FR



**Cet appareil
se recycle**

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



PAP

Please recycle this packaging.
Veuillez recycler cet emballage.
Bitte recyceln Sie diese Verpackung.
Por favor recicle este embalaje.