

PEBBLE
TECHNOLOGY



Pebble

BULBLITE
SYSTEM

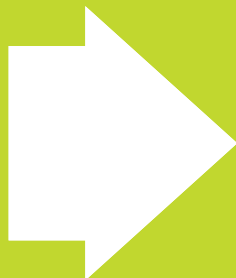


Bulblite



BULBLITE2

Lire avant emploi
Please read before use



www.smartandgreen.eu

Français

4

Bonjour, et merci d'avoir acheté un luminaire Bulblite2 de Smart & Green. Ce luminaire équipé de la technologie Pebble conçue par Smart & Green vous offre une riche palette de couleurs et d'ambiances.

PRÉSENTATION DU PRODUIT.....	4
MODES D'UTILISATION.....	4
INFORMATIONS TECHNIQUES	5

English

6

Hello and thank you for purchasing a Smart & Green Bulblite2. This light using Pebble technology designed by Smart & Green allows you to fully control colors and light.

PRODUCT PRESENTATION.....	6
OPERATING MODES.....	6
TECHNICAL INFORMATION.....	7



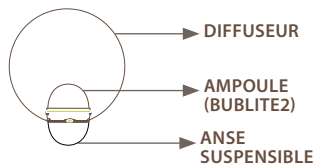
Merci d'avoir choisi une lampe Smart & Green® !
 Thank you for having selected a Smart & Green® lamp !

Retrouvez toute notre collection sur
 Discover all our products on

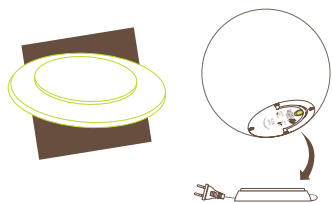
www.smartandgreen.eu

PRÉSENTATION DU PRODUIT

CONTENU DU PACK



STATION ET RECHARGE DE L'AMPOULE



- L'ampoule doit être rechargée avant sa première utilisation et régulièrement ensuite (sous peine de dégradation de la batterie).
- Branchez le socle de recharge sur le réseau électrique.
- Posez le luminaire sur le socle.
- L'ampoule s'allume légèrement en rouge pour indiquer la charge. Lorsqu'elle qu'elle deviendra verte, la batterie sera complètement chargée. Comptez une dizaine d'heures pour la recharge complète d'une batterie vide.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Lisez attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil et conservez-le. Utiliser le produit conformément aux instructions données dans cette notice, faute de quoi aucune garantie ne pourra être appliquée.

Station de recharge

- Ne pas l'utiliser près d'une source de chaleur et garder à l'abri du feu
- La tenir éloignée de la portée des enfants
- Ne pas toucher la base de la station de recharge sous tension
- Ne pas tenter de démonter la station sous peine de danger et d'annulation de la garantie
- Débrancher la station de charge après recharge de la lampe
- Ne pas l'utiliser à l'extérieur et la garder à l'abri de l'humidité

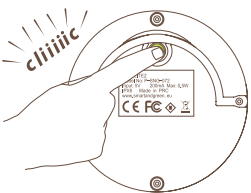
Lampe

- Ne pas l'exposer au feu ou à d'autres sources de forte chaleur
- Ne pas tenter de la démonter ni de l'ouvrir ; votre garantie serait automatiquement annulée.
- Ne pas connecter le luminaire à un autre appareil
- La recharger régulièrement : la batterie se dégrade après plusieurs mois sans recharge.
- Ne pas essayer de le recharger avec une autre station que celle fournie
- En prendre soin, le diffuseur peut se rayer.

> Pour toutes questions relatives au bon fonctionnement de ce produit, contactez votre point de vente.

MODES D'UTILISATION

ALLUMER ET ÉTEINDRE LA LUMIÈRE

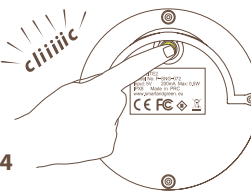


Un appui court sur ce bouton allume le luminaire.

Un appui long (1seconde) sur ce bouton éteint le luminaire.

DÉSACTIVER ET ACTIVER LA FONCTION RADIO

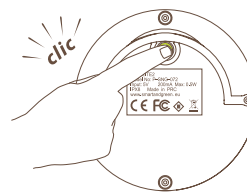
A utiliser afin de réduire la consommation de l'ampoule et de préserver sa charge sur une période de stockage (veillez à bien recharger la batterie avant cette désactivation).



DÉSACTIVATION : Lorsque le luminaire est éteint, un appui de 6 secondes sur ce bouton désactive la fonction radio. Il se met en mode arrêt. Le luminaire clignote 2 fois en bleu.

RÉACTIVATION : Un appui court sur ce bouton réactive la fonction radio et allume le luminaire.

CHOISIR UNE COULEUR ET UN MODE (AMBIANCE)



Un appui court sur ce bouton allume le luminaire en blanc ou change la couleur ou le mode.

RAINBOW*

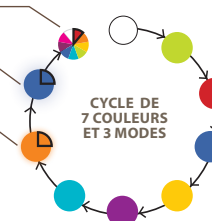
Défilement de toutes les couleurs

CANDLE BLEU*

Effet bougie - scintillement des LEDs

CANDLE*

Effet bougie - scintillement des LEDs



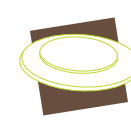
RAINBOW*

Un appui court sur ce bouton dans ce mode fixe la couleur choisie, un second appui relance le défilement du mode, ...

A partir du mode RAINBOW, pour passer à la couleur suivante (blanc) vous devez éteindre puis rallumer votre luminaire.

INFORMATIONS TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Une infinité de couleurs possibles, 12 LEDs (8 blanches, 4 RVB)
 Puissance consommée par les LEDs : 0.5 W
 Batterie Lithium-ion : 850 mAh 3,7V
 Autonomie lumière : 6h environ selon l'utilisation
 Autonomie en mode Arrêt : plusieurs mois*
 Alimentation de la station de recharge : 100-240Vac 50-60Hz
 Alimentation de l'ampoule : 5.35V 1A
 Recharge de l'ampoule : 6h
 Fréquence radio : 433 MHz

Portée radio : 20m maximum (en portée directe)
 Diffuseur en plastique (PE) - Trappe (option) en silicone
 Résistance aux chocs et UV
 Étanchéité à l'eau : IP68 à 1m de profondeur
 Température d'utilisation conseillée : 0 à 40°C
 Garantie du produit : 1an

* Si vous devez ne pas utiliser votre luminaire plus d'un mois, passez de préférence en mode Arrêt, sinon rechargez régulièrement l'ampoule, afin de préserver la batterie.

CONFORMITÉ A LA REGLEMENTATION



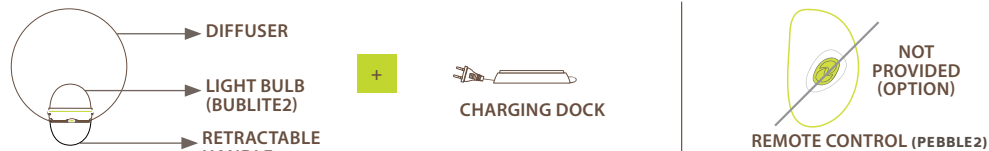
Dans l'union Européenne (conformément à la directive DEEE 2002/96/CE), voire aussi d'autres régions, vous avez l'obligation, en fin de vie, de retourner ce produit à un point de collecte pour recyclage. En effet, ce produit n'est pas un déchet ménager ordinaire, gérer ainsi sa fin de vie nous permet de préserver notre environnement et limiter l'utilisation de nos ressources naturelles. Pour toute information complémentaire, contactez Smart & Green.



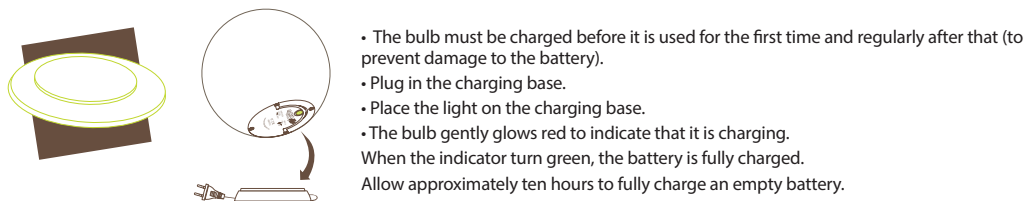
IPW Europe déclare le présent produit conforme aux directives européennes suivantes : RTTE (1999/5/CE), LVD (2006/95/CE), ROHS (2011/65/EU), EMC (2004/108/CE) and Battery (2006/66/EC). La déclaration de conformité correspondante est disponible sur notre site internet (www.smartandgreen.eu).

PRODUCT PRESENTATION

PACK CONTENTS



BULB CHARGING DOCK AND CHARGING



PRECAUTIONS

Carefully read and save these instructions before using the product. Use it according to the instructions given in this user manual. Failure to do so will invalidate your guarantee.

Charging dock

- Do not use near a heat source. Keep away from fire.
- Keep out of reach of children.
- Do not touch the base of the charging dock being powered.
- Do not try to dismantle or open the charging dock; your guarantee will automatically be invalidated.
- Unplug the charging dock after the lamp has charged.
- Do not use outdoors. Store in a dry place.

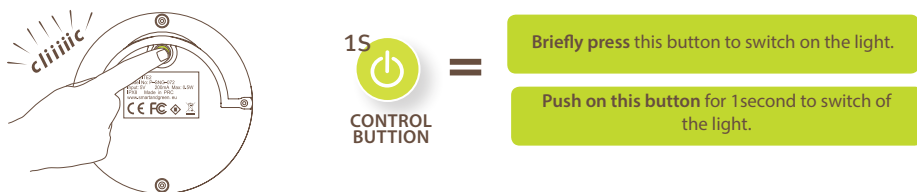
Light

- Do not expose to fire or other sources of intense heat.
- Do not try to dismantle or open the light; your guarantee will automatically be invalidated.
- Do not connect the light to another device.
- Charge the light regularly; the battery deteriorates after a few months without charging.
- Do not attempt to charge the light using a charging dock other than the one provided.
- Take care of your light, the diffuser can scuff.

> For any questions relating to the proper functioning of this product, please contact your point of sale.

OPERATING MODES

SWITCHING ON/OFF

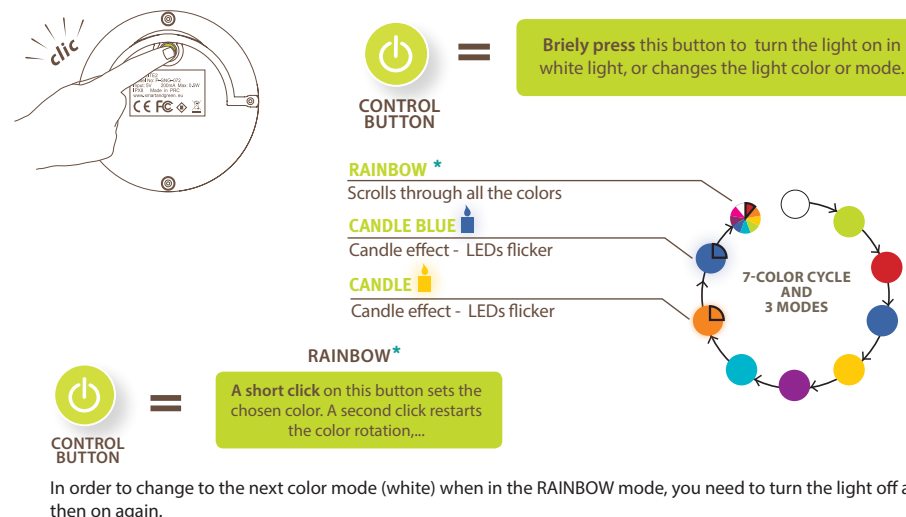


DEACTIVATE OR ACTIVATE THE REMOTE CONTROL FUNCTION

Turn off the remote control reception function in order to reduce the energy used by the light and maintain a charge before prolonged storage (remember to recharge the battery before turning off the remote function)



SELECTING A COLOR MODE (AMBIENCE)



TECHNICAL INFORMATION

TECHNICAL CHARACTERISTICS



Unlimited light colors, 12 LEDs (8 white, 4 RGB)
LED power consumption: 0.5 W
Lithium-ion battery: 850 mAh 3,7V
Hours of lighting: approx. 6 hours depending on use
Battery life in Off mode: several months*
Charging dock power supply: 100-240Vac 50-60Hz
Bulb power supply: 5.35V 1A
Bulb charge time: 6h
Radio frequency: 433 MHz

Radio range: 20m maximum (direct range)
Plastic diffuser (PE) - Silicon access door (optional)
Shock and UV resistant
Waterproof: IPx8 to depth of 1 metre
Recommended operating temperature: 0 to 40°C
Product guarantee: 1 year

* If you are not going to use your light for over a month, you should put the product in Off mode, if not recharge regularly the bulb (to prevent damage to the battery).

COMPLIANCE



In the European Union (in accordance with Directive DEEE 2002/96/EC), and also in other regions, you must return this product to a recycling collection point at the end of its life. As this product is not ordinary household waste, managing its end of life helps us protect our environment and limit the use of our natural resources. For further information, please contact Smart & Green.



IPW Europe declares that this product complies with the following European directives: R&TTE (1999/5/EC), LVD (2006/95/EC), RoHS (2011/65/EU), EMC (2004/108/EC) and Battery (2006/66/EC). The corresponding Declaration of Conformity can be viewed on our website (www.smartandgreen.eu).



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.



www.smartandgreen.eu

11, rue de l'Abbé Vincent - Z.I. Les Vouillands - 38600 Fontaine - **France**

Tel : + 33 4 76 09 69 96 - info@smartandgreen.eu

