

## Les avantages :



Lampe à haut PPF/D\*



Spectre adapté aux plantes d'intérieur



Minuterie journalière 8/12/16 heures



Utilisable toute l'année



Luminosité ajustable



Hauteur ajustable



Cordon USB de 1,65 m



Design moderne

\* Densité de flux photonique photosynthétique

## Conseils d'utilisation :

Pour que votre plante d'intérieur s'épanouisse et profite pleinement de la lumière, veillez à lui offrir tout ce dont elle a besoin pour vivre.

La lumière est un élément essentiel à la vie de votre plante. Elle permet la photosynthèse, mais il est important de toujours respecter les besoins spécifiques de chaque plante en terme de température, eau, substrat, nutrition... Pensez à vous renseigner lors de l'achat de votre plante.

Gardez le cercle lumineux à une distance de 3 à 5 cm au-dessus de la plante pour vous assurer qu'elle reçoit la bonne quantité de lumière.

Pour un épanouissement total de votre plante, une durée d'éclairage de 16 heures pour une période de repos de 8 heures avec une intensité maximale est le meilleur compromis. Néanmoins, vous devez penser à régler l'intensité et la photopériode en fonction de la lumière naturelle dont bénéficie déjà votre plante en fonction de son emplacement dans votre pièce. Un excès de lumière pourrait occasionner des dommages à votre plante.

## Garantie :

Ce produit est garanti contre tout défaut de fabrication pendant une durée d'un an à compter de la date de livraison. Toutefois, cette garantie prendra fin si le produit a été mal utilisé, endommagé par accident ou lors de toute autre utilisation inappropriée.

Fabriqué en RDC.  
Distribué par BIOPONIS, 150 rue Amélie Earhart, F-54430 SAINT-JEAN DE VEDAS



AE 50556620 0001  
AK 50536423 0001



Retrouvez tous les conseils et les accessoires  
dont vous aurez besoin sur  
[www.bioponis.com](http://www.bioponis.com)



# BIOPONIS

 POTAGEZ AUTREMENT !

## Lampe d'appoint pour plante d'intérieur



### Guide de démarrage

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

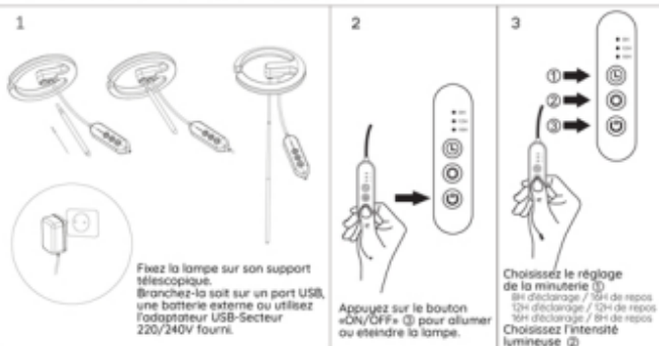
Lisez toutes les instructions avant d'utiliser cette lampe :

1. AVERTISSEMENT - pour réduire les risques de brûlures, d'incendie, de choc électrique ou de blessures corporelles. Débranchez la prise avant d'assembler, de démonter ou de nettoyer des pièces.
2. Veuillez prendre les précautions appropriées lorsque la lampe est utilisée à proximité ou par des personnes, nécessitant une surveillance étroite, y compris les enfants.
3. La sécurité de cet appareil n'est garantie que si ces instructions sont correctement suivies. Elles doivent être conservées pour tout entretien futur.
4. N'utilisez jamais une lampe dont la prise ou le cordon sont endommagés. Si le cordon ou la prise sont endommagés ou tombés dans l'eau auparavant, il se peut que la lampe ne fonctionne pas. Si cela se produit, veuillez contacter le service d'assistance.
5. Le cordon ou les composants électriques ne doivent être exposés à aucun liquide ou détergent.
6. Nettoyez la lampe à l'aide d'un chiffon légèrement humide, doux et propre.
7. Ne jamais utiliser à l'extérieur.
8. Ne jamais mouiller ou immerger votre lampe dans l'eau.
9. Gardez la lampe éloignée de toute source directe de chaleur.
10. Ne placez pas et ne plongez pas le cordon, la prise, le panneau d'éclairage LED dans l'eau ou tout autre liquide pour le nettoyer.
11. Le câblage électrique doit être conforme aux réglementations locales et réalisé par des techniciens qualifiés.
12. Ce produit est destiné à un usage domestique et résidentiel uniquement. Il n'est pas approuvé à des fins d'utilisation commerciale.
13. Si le cordon que vous avez reçu est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant afin d'éviter tout danger.
14. N'utilisez pas la lampe à d'autres fins que son usage principal.
15. Tout changements ou modifications apportés à ce produit ou tout usage inapproprié de ce produit mettra automatiquement fin à sa garantie et à la responsabilité du vendeur.

## Contenu :



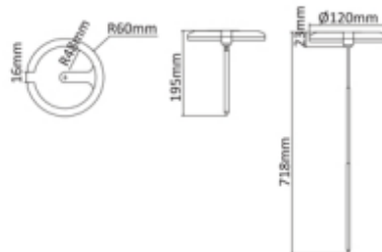
## Guide d'assemblage et d'utilisation :



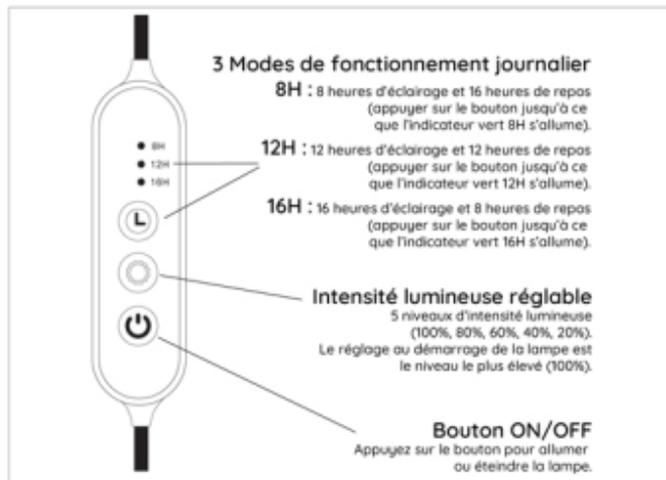
## Caractéristiques :

Numéro de série	Puissance	Angle du faisceau	Température de couleur	Tension de fonctionnement
TG012	10W	360°	3500K	5V DC
Durée de vie de la lampe	Température d'utilisation	Indice de protection	CRI/RA	Dimensions
25000h	-20°C~40°C	IP20	>80	120x120x(195-718)mm

## Dimensions :



## Contrôleur :



## Notes :

- Une fois que la lampe est branchée à une prise, la lumière s'allume lorsque vous appuyez sur le bouton ON/OFF et s'éteint lorsque vous appuyez une seconde fois sur le bouton. Lorsque la lampe est éteinte, les boutons de réglages ne fonctionnent pas. Si aucune minuterie n'est activée (aucun indicateur vert 8H/12H/16H allumé) alors la lumière restera allumée jusqu'à ce que vous l'éteigniez avec le bouton ON/OFF.
- Si vous éteignez la lumière et rallumez la lumière avec le bouton ON/OFF, vos réglages de luminosité et de minuterie resteront inchangés. La lampe n'a pas de fonction mémoire. Si vous la débranchez, elle reprendra ses réglages initiaux la prochaine fois qu'elle sera branchée.
- Si vous utilisez la fonction minuterie, la lampe s'allumera chaque jour à la même heure et s'éteindra automatiquement à la fin de son cycle d'éclairage journalier (extinction après 8H, 12H ou 16H). L'heure à laquelle vous enclenchez la minuterie fait office d'heure d'allumage quotidien.