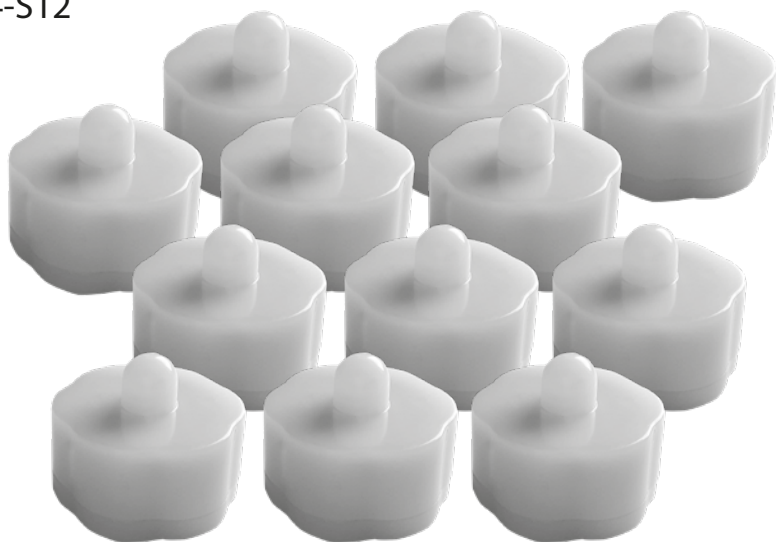




Bougies à LED

Lot de 12

Modèle :
WK-904-S12



NOTICE D'UTILISATION



Art. : 5002988
42/2021 A
WKNF8939

Sommaire

Introduction	3
Généralités	4
Lire et conserver la notice d'utilisation	4
Utilisation conforme	4
Explication des symboles	4
Sécurité	4
Consignes de sécurité concernant les piles	4
Contenu de l'emballage	5
Mise en service	5
Insérer et remplacer les piles	5
Utilisation	5
Fonction minuterie	5
Nettoyage et stockage	6
Caractéristiques techniques	6
Recyclage de l'emballage	7
Recyclage de l'appareil	7
SAV	8

Introduction

Merci d'avoir choisi les bougies à LED de la marque Lightzone.

Vous avez fait l'acquisition d'un appareil de qualité supérieure en mesure de satisfaire aux critères de performance et de sécurité les plus élevés. Nous vous recommandons de respecter les consignes suivantes afin de manipuler l'appareil correctement et de lui garantir une longue durée de vie.

Veillez lire attentivement la notice d'utilisation de l'appareil, en particulier les consignes de sécurité, avant de le mettre en service. Les remarques importantes et utiles qui s'y trouvent doivent être lues, comprises et respectées par chaque utilisateur avant la mise en service.

Conservez cette notice d'utilisation dans un endroit sûr et, en cas de cession de l'appareil, veuillez la remettre au nouveau propriétaire.

Vous pouvez également télécharger cette notice d'utilisation sur notre site Internet au format PDF.

Bougies à LED

Modèle :

WK904-S12

IMPORTÉ PAR :

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hambourg

Allemagne

WKNF8939

www.wachsmuth-krogmann.com

Généralités

Lire et conserver la notice d'utilisation



Veillez lire attentivement cette notice d'utilisation, la conserver et la transmettre à d'autres utilisateurs. Conservez l'emballage afin de stocker l'appareil en toute sécurité.

Utilisation conforme

Cet appareil n'est pas adapté à l'usage commercial. Il est prévu pour la décoration d'intérieur et d'extérieur.

Explication des symboles

Les symboles et termes de signalisation suivants sont utilisés dans la notice d'utilisation, sur les bougies à LED et sur l'emballage.



Remarque ! Ce signal prévient de dommages matériels possibles.



Avec le marquage CE, le fabricant confirme que cet appareil électrique répond aux directives européennes en vigueur.



Ce symbole indique que l'appareil fonctionne avec une basse tension de protection (TBTS / TBTP).



Attention ! Ce symbole/mot signalétique désigne un danger au degré de risque bas susceptible d'entraîner des blessures mineures ou de gravité modérée s'il n'est pas évité.

IP65

Étanche à la poussière et aux jets d'eau sous tous les angles



Pour l'intérieur et l'extérieur.

Sécurité



REMARQUE ! Consignes de sécurité

- Tenir le matériel d'emballage et les bougies à LED hors de portée des enfants ! **Ce n'est pas un jouet, risque de blessure !**
- Conservez l'emballage afin de stocker l'appareil en toute sécurité.
- Veuillez contrôler avant la première mise en service si l'appareil présente des dommages dus au transport. Dans ce cas, ne mettez pas les bougies en service et contactez le service après-vente.
- Ne branchez pas les bougies tant que celles-ci se trouvent encore dans l'emballage. Il y a un risque d'incendie.
- Il n'est pas possible de remplacer les LED.
- La source lumineuse de cet éclairage ne peut être remplacée. Une fois que la source lumineuse a atteint la fin de sa durée de vie, la lampe entière doit être remplacée.
- Ne pas plonger l'appareil dans l'eau ou dans n'importe quel autre liquide.

Consignes de sécurité concernant les piles



Avertissement ! Risque de blessure

- **ATTENTION risque d'explosion** en cas de remplacement non conforme des piles.
- Remplacement uniquement avec le même

type de pile ou un type similaire.

- Respectez la polarité lors de l'insertion des piles.
- Nettoyez les contacts de l'appareil ou des piles avant l'insertion si besoin.
- Tenez les piles hors de portée des enfants.
- Consultez immédiatement un médecin si une pile a été avalée.
- Ne tentez jamais de charger des piles non rechargeables.
- Ne jetez pas de piles au feu et ne les exposez pas à des températures élevées (risque de fuite).
- Ne court-circuitez pas les piles et ne les démontez pas.
- Évitez le contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. Rincez immédiatement et abondamment à l'eau les parties du corps entrées en contact avec du liquide de pile et consultez un médecin dans les plus brefs délais.
- En cas de non-utilisation prolongée, retirez les piles de l'appareil.
- Veillez à ce que la bougie n'entre en contact avec de l'eau que lorsque le compartiment à piles est bien fermé. Sans quoi il y a un risque que l'appareil soit durablement endommagé.

Contenu de l'emballage


12 x bougies à LED blanc chaud
24 x CR 2032, 3 V $\text{---} \text{---}$; 0,05W (déjà mises en place)
Notice d'utilisation
Carte de garantie


Mise en service Insérer et remplacer les piles


Pour ouvrir les bougies, tenez bien la partie supérieure


de la bougie de la main gauche et tournez la partie inférieure dans le sens inverse des aiguilles d'une montre de l'autre main. Vous pouvez ensuite détacher la partie inférieure de la bougie de la partie supérieure. Placez ensuite les piles fournies dans le compartiment à piles. Veiller tout particulièrement à insérer les piles dans le compartiment à piles en respectant la polarité. Vous avez besoin de deux piles par bougie. Pour refermer à nouveau les bougies, vissez bien le couvercle du compartiment à piles. Veillez à ce que le joint ne soit pas abîmé et à ce que le compartiment à piles soit bien fermé pour que l'appareil soit protégé contre l'eau.


Utilisation

Placez les bougies sur une surface plane. Pour allumer la bougie, appuyez sur la **surface du capteur**  sur le dessus en suivant la description suivante :


Toucher 1x la surface du capteur  sur le dessus : lumière vacillante blanc chaud et minuterie active

Toucher 2x la surface du capteur  sur le dessus : activation du mode de changement de couleur, mode minuterie reste actif en réappuyant une seconde fois

Toucher 3x la surface du capteur  sur le dessus : fixation de la couleur de lumière actuelle, minuterie toujours active

Si vous voulez éteindre la bougie à LED, appuyez sur la **surface du capteur**  jusqu'à ce que la bougie chauffe-plat s'éteigne.

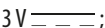

Fonction minuterie

Les bougies à LED disposent d'une fonction de minuterie automatique. Une fois allumées en touchant la **surface du capteur** , les bougies à LED s'allument pendant 6 heures. Elles s'éteignent ensuite automatiquement et se rallument au bout de 18 heures.


Nettoyage et stockage

Pour éliminer les impuretés comme la poussière, etc. de l'appareil, utilisez uniquement un chiffon légèrement humidifié et non pelucheux. N'utilisez en aucun cas de l'alcool ou un produit solvant pour le nettoyage ! Lorsque vous ne vous en servez pas, veuillez conserver les bougies à LED dans un endroit sec et dans leur emballage.

Caractéristiques techniques

Modèle :	WK904-S12
Entrée :	2 x CR 2032, 3 V  ; 0,05 W
Classe de protection :	
Type de protection :	IP65
Flux lumineux :	nv. 5-6 lm
Température de couleur :	env. 2 500 K blanc chaud
Dimensions :	Hauteur: env. 25 cm Diamètre : env. 30 cm

Déclaration de conformité

 Nous, la société AHG Wachsmuth & Krogmann mbH, Lange Mühren 1, 20095 Hamburg, Allemagne, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit évoqué ci-dessus remplit les exigences essentielles des directives européennes mentionnées. La déclaration de conformité de l'Union européenne peut être réclamée à l'adresse du fabricant mentionnée sur le certificat de garantie.

Recyclage de l'emballage



L'emballage est en partie recyclable. Mettez l'emballage au rebut dans le respect de l'environnement et rapportez-le aux points de collecte. Remettez-le auprès d'un point de collecte public.



Ce symbole indique comment trier correctement les matériaux d'emballage pour les mettre au rebut. Jetez les emballages en papier dans la poubelle de papier usé et les emballages en plastique, métal ou matériaux composites dans la poubelle jaune.



Recyclage de l'appareil

(Applicable au sein de l'Union Européenne et autres états européens avec des systèmes destinés à la collecte séparée des matériaux recyclables)



Il est interdit de jeter des appareils usagés dans les ordures ménagères !

Si la guirlande lumineuse ne peut plus être utilisée, chaque consommateur est légalement tenu de jeter ses appareils usagés séparément des ordures ménagères en les apportant, par exemple, au centre de collecte de sa commune / de son quartier. Cela garantit un recyclage correct et dans les règles des appareils usagés et évite des retombées négatives sur l'environnement. C'est pourquoi les appareils électriques sont marqués du symbole indiqué ici.



Il est interdit de jeter les piles et les batteries dans les ordures ménagères !

En tant que consommateur, vous êtes dans l'obligation légale de déposer toutes les piles et batteries, qu'elles contiennent ou non des substances toxiques*, auprès d'un centre de collecte de votre commune / quartier ou dans un commerce afin qu'elles puissent être éliminées de manière écologique. Restituez l'intégralité de la lampe (avec la batterie) et uniquement déchargée à votre centre de collecte.*

portant la mention :

*symboles: Cd = Cadmium,
Hg = Quecksilber, Pb = Blei

SAV



Vous trouverez la dernière version de la notice d'utilisation sur notre site Internet

www.wachsmuth-krogmann.com



© Copyright

Réimpression ou reproduction (complète ou partielle)

possible uniquement avec l'autorisation de :

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hambourg

Allemagne

Cette publication, y compris toutes ses parties, est protégée par le droit d'auteur.

Toute utilisation en dehors du cadre strict du droit d'auteur sans le consentement de l'entreprise AHG Wachsmuth & Krogmann mbH est illicite et passible de sanction.

Cela s'applique notamment aux reproductions, aux traductions, aux copies sur microfilms et au chargement et traitement dans des systèmes électroniques.

Fabriquées par :

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hambourg

Allemagne

WKNF8939