

Extérieur

Décoration alimentée par piles

Bougies LED avec télécommande, kit de 20 bougies

N° de commande 1678567



Polarlite®



Mode d'emploi

Utilisation prévue

Les 20 bougies LED à piles sont destinées à offrir un éclairage décoratif pour un usage à l'intérieur et l'extérieur (IP44). Chaque bougie fonctionne avec une pile AA. Vous pouvez utiliser la télécommande pour sélectionner plusieurs modes différents (exemple : modes constant, nuit ou clignotant).

Pour des raisons de sécurité et d'homologation, toute restructuration et/ou modification du produit est interdite. Si vous utilisez le produit à d'autres fins que celles décrites précédemment, il existe un risque d'endommager le produit. Par ailleurs, une utilisation incorrecte peut être source de dangers tels que court-circuit et incendie. Lisez attentivement les instructions du mode d'emploi et conservez-le dans un endroit sûr ! Si vous donnez l'appareil à une autre personne, donnez-lui également le mode d'emploi.

Ce produit est conforme aux réglementations nationales et européennes en vigueur. Tous les noms d'entreprises et appellations de produits contenus dans ce mode d'emploi sont des marques déposées des propriétaires correspondants. Tous droits réservés

Contenu d'emballage

- Kit de 20 bougies de Noël
- Télécommande (pile bouton CR2025 incluse)
- Mode d'emploi

Consignes de sécurité

Lisez attentivement le mode d'emploi et appliquez les consignes de sécurité correctement. Nous ne saurions être tenus pour responsables des blessures corporelles ou des dommages matériels résultant du non respect des mises en garde et des indications relatives à une utilisation correcte figurant dans ce mode d'emploi. Le droit à la garantie s'annule dans de tels cas.



a) Personnes / Produit

- Le produit n'est pas un jouet. Il doit rester hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne laissez pas traîner le matériel d'emballage. Cela pourrait devenir un jouet très dangereux pour les enfants.
- Vérifiez toujours l'état du produit avant de l'utiliser. Si vous remarquez des dommages, cessez d'utiliser le produit.
- Gardez le produit à l'abri de températures extrêmes, de la lumière du soleil directe, de secousses intenses, d'humidité élevée, d'eau, de gaz inflammables, de vapeurs et de solvants.
- N'exposez pas le produit à des contraintes mécaniques.
- Si vous ne pouvez plus utiliser le produit en toute sécurité, arrêtez de l'utiliser et prenez des mesures afin que personne ne puisse le faire fonctionner. Le produit ne peut plus être utilisé en toute sécurité lorsqu'il :
 - présente des traces de dommages visibles,
 - ne fonctionne plus normalement,
 - a été stocké pendant une période prolongée dans des conditions défavorables ou
 - a été transporté dans des conditions très rudes.
- Manipulez toujours le produit avec précaution. Les chocs, coups ou même une chute à faible hauteur peuvent endommager le produit.
- La LED chauffe en cours d'utilisation. Gardez le produit éloigné des matériaux fortement combustibles lorsqu'il fonctionne.
- Le produit peut être utilisé en extérieur et est étanche aux projections. Toutefois, il ne doit pas être utilisé dans l'eau ou sous l'eau.

- N'exposez pas la télécommande à une forte humidité.
- Attention, éclairage par LED :
 - Ne regardez pas directement la lumière produite par les diodes LED !
 - Ne regardez pas le faisceau directement ou avec des instruments optiques !

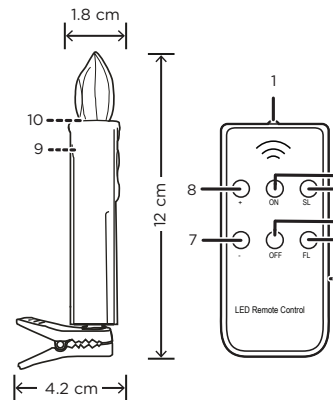
b) Piles

- Respectez les indication de polarité lorsque vous insérez les piles.
- Retirez les piles si le produit n'est pas utilisé pendant une longue période afin d'éviter des dommages causés par les fuites. Des piles endommagées ou qui fuient peuvent provoquer des brûlures acides en cas de contact avec la peau, il est donc recommandé de manipuler les piles usagées avec des gants de protection appropriés.
- Les piles doivent être tenues hors de portée des enfants. Ne laissez pas des piles traîner, car il existe un risque que les enfants ou les animaux domestiques les avalent.
- Les piles ne doivent pas être démantelées, court-circuitées ou jetées au feu. Ne rechargez pas les piles non rechargeables ! Il existe un risque d'explosion !

c) Divers

- Les opérations d'entretien, d'ajustement ou de réparation ne doivent être effectuées que par un spécialiste ou un atelier spécialisé.
- Si vous avez des questions qui sont restées sans réponse après avoir lu toutes les instructions d'utilisation, contactez notre service de support technique ou un autre technicien spécialisé.

Aperçu du produit



Télécommande

- 1 Émetteur IR
- 2 Bouton **ON**
- 3 Bouton **SL**
- 4 Bouton **OFF**
- 5 Bouton **FL**
- 6 Compartiment de pile (arrière)
- 7 Bouton **-**
- 8 Bouton **+**
- 9 Récepteur IR (non décrit)
- 10 Joint (non décrit)

Fonctionnement

Le produit ne doit pas être utilisé dans ou sous l'eau.

Ne faites pas fonctionner le produit s'il est encore dans son emballage.

N'accrochez aucun objet au produit et ne le couvrez pas.



Les LED ne sont pas remplaçables.

1. Retirez le produit de son emballage.
2. Tenez la bougie et tournez sa partie supérieure dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour ouvrir le compartiment de pile.
3. Introduisez une pile AA dans la bougie, en vous assurant que vous avez au préalable inséré le pôle négatif (-). Nous vous recommandons d'utiliser des piles d'excellente qualité.
4. Veillez à ce que le joint (**10**) soit positionné normalement au niveau du bouchon à vis de la partie supérieure de la bougie.

5. Tournez la partie supérieure de la bougie dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'elle ferme le compartiment de pile.
6. Veillez à ce que la bougie soit dans une position sûre dans le bougeoir.
7. Suivez les étapes 2 à 5 pour faire fonctionner toutes les autres bougies.
8. Fixez les bougies, notamment sur votre arbre de Noël. Assurez-vous d'être stable lorsque vous fixez les bougies aux branches de l'arbre.
9. Utilisez la télécommande pour commander les bougies (voir section « Télécommande »).
10. Éteignez les bougies à l'aide de la télécommande puis retirez les piles si les bougies ne seront pas utilisées pendant une longue période.

Remplacez la pile si la LED ne s'allume pas.

Télécommande

Dégagez la bande de sécurité du compartiment de pile (**6**) de la télécommande avant la première utilisation.

- Assurez-vous qu'il n'existe aucun objet entre l'émetteur IR (**1**) et les bougies.
- Si les bougies ne s'allument pas simultanément, rapprochez-vous des bougies et vérifiez que la télécommande est orientée vers la bonne direction.
- La plage de fonctionnement de la télécommande dépend des conditions ambiantes et de la capacité de la pile.
- Il est nécessaire de remplacer la pile quand la plage de fonctionnement de la télécommande a considérablement baissé ou si les bougies ne fonctionnent pas lorsque vous appuyez sur un bouton.
- Retirez le support-pile du compartiment de pile (**6**) comme indiqué à l'arrière de la télécommande, puis retirez la pile usagée.
- Insérez une pile bouton de type CR2025 dans le support-pile et veillez à ce que la borne positive (indiquant « + » sur la pile) soit tournée vers le haut.
- Faites glisser le support-pile vers le compartiment de pile jusqu'à ce que vous entendiez un clic.

Description des boutons

Bouton ON (2)	Allumez les bougies / fonction d'éclairage constant
Bouton OFF (4)	Éteignez les bougies
Bouton (8)+ / bouton (7) -	augmente / réduit la luminosité
Bouton (3) SL / bouton (5) FL	Mode clignotement lent / rapide

Entretien et nettoyage

- Éteignez le produit et laissez-le refroidir suffisamment avant d'effectuer un nettoyage. Retirez les piles avant d'effectuer le nettoyage.
- N'utilisez en aucun cas des produits de nettoyage agressifs, notamment l'alcool de nettoyage ou d'autres solutions chimiques, ils pourraient endommager le matériel ou entraver son fonctionnement.
- Pour nettoyer, utilisez un chiffon propre, sec et non pelucheux. Pour les saletés tenaces, mouillez légèrement le chiffon avec de l'eau. Laissez le produit sécher complètement avant de le réutiliser.

Données techniques

a) Par bougies

Type de protection..... IP44

Alimentation en énergie 1 pile x 1,5 V, type AA

Puissance de LED 0,06 W

Couleur lumineuse Blanc chaud

Conditions d'utilisation -20 à +40 °C, 0 – 100 % d'humidité relative

Conditions de stockage..... -20 à +40 °C, 0 – 100 % d'humidité relative

Poids..... 13 g

b) Télécommande

Alimentation en énergie batterie au lithium 1 x 3 V, type CR2025

Portée max. 5 m

Recyclage

a) Produit



Les appareils électroniques sont des objets recyclables et ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères. Mettez le produit au rebut en respectant toujours les dispositions réglementaires applicables.

Retirez toutes les piles insérées et mettez-les au rebut séparément du produit.

b) Piles



Le consommateur final est légalement tenu (ordonnance relative à l'élimination des piles usagées) de rapporter toutes les piles usées. Il est interdit de les jeter dans les ordures ménagères.

Les piles qui contiennent des substances toxiques sont caractérisées par les symboles ci-contre qui indiquent l'interdiction de les jeter dans les ordures ménagères. Les abréviations des métaux lourds présents dans les piles sont : Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb (la désignation figure sur les piles, par ex. sous le symbole de poubelle à gauche).

Vous pouvez rapporter gratuitement vos piles usagées aux centres de récupération de votre commune, à nos succursales ou à tous les points de vente de piles.

Vous remplirez ainsi vos obligations légales et contribuerez à la protection de l'environnement.

Ces consignes d'utilisation sont publiées par CEI Conrad Electronic International (HK) Limited, 18th Floor, Tower 2, Nina Tower, n° 8 Yeung Uk Road, Tsuen Wan, New Territories, Hong Kong. Tous droits réservés y compris la traduction. La reproduction par n'importe quel moyen, (p. ex. photocopie, microfilm ou saisie dans des systèmes de traitement électronique des données) nécessite l'autorisation préalable par écrit de l'éditeur. La réimpression, même en partie, est interdite. Les instructions d'utilisation reflètent les spécifications techniques applicables au moment de l'impression.

© Copyright 2018 par CEI Conrad Electronic International (HK) Limited

Distribué par Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, D-92240 Hirschau - Allemagne
1678567_V3_1118_02_mxs_m_fr