



FR

Manuel d'utilisation

Lampe LED avec détecteur de mouvements

Réf : 7362

Nous vous remercions d'avoir choisi un produit GAO et vous recommandons de lire attentivement cette notice et de la conserver pour une utilisation ultérieure.

A. Fonction

Lampe LED avec détection automatique de mouvements, permettant d'éclairer un lieu de passage, un couloir, un escalier, un dressing, un placard..

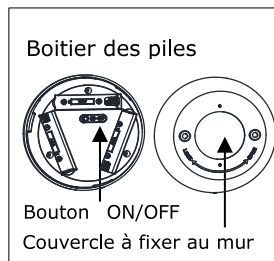
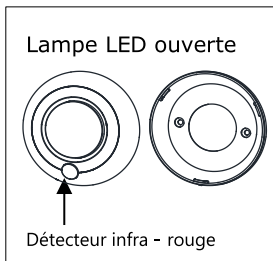
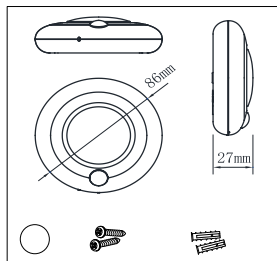
La lampe s'allume automatiquement à la détection d'un mouvement, puis s'éteint après 25s sans nouveaux mouvements.

Cette lampe fonctionne à piles et doit être utilisée en intérieur uniquement.

B. Installation

- Hauteur d'installation : la lampe doit être installée entre 0,50 et 1,50 mètres au dessus de la zone à balayer.
- La portée de détection peut varier légèrement en fonction de la hauteur d'installation
- Le capteur est plus sensible à un mouvement "traversant" la zone de balayage, qu'à un mouvement "d'approche ou d'éloignement" vers le capteur. Veuillez en tenir compte au moment d'installer le produit.
- Pour éviter d'endommager certains composants, nous recommandons de ne pas orienter le capteur vers une source lumineuse. Cette lampe ne doit pas être installée près d'une source de chaleur (chauffage, conduit de cheminée..) ou proche d'un appareil pouvant émettre des interférences, et ce afin d'assurer son bon fonctionnement.

C. Schéma



Contenu du pack :
2x Lampes LED
2x Adhésif 3M
Lot Chevilles + Vis

1. Ouvrez le couvercle pour accéder au boîtier des piles.
2. Installez les piles dans le boîtier en vous assurant que les piles sont insérées correctement.
3. Collez l'adhésif 3M (fourni) au dos de la lampe, puis fixez la lampe à l'endroit ou vous souhaitez l'utiliser.
Vous pouvez également fixer le produit au mur : percez un trou sur le mur, insérez les chevilles fournies. Fixez le couvercle de la lampe (voir schéma) sur le mur à l'aide des vis fournies dans le pack.
Placez l'interrupteur ON/OFF sur ON, puis revissez la lampe sur le couvercle.

D.Détails techniques

Puissance : 0,9W; 80 Lumen

Tension : 4,5V DC

Température de couleur : 4000 K (blanc froid)

Distance de détection : jusqu'à 3 mètres

Durée de détection : 25s

Mode : ON/OFF

Piles : 3xAAA (non inclus)

Classe de protection : III

Notes relatives à l'élimination des DEEE

Les appareils électriques et électroniques usagés ne peuvent plus être jetés avec les ordures ménagères conformément à la réglementation européenne. Le symbole de la poubelle barrée indique la nécessité d'une collecte séparée. Contribuez la protection de l'environnement et assurez-vous de mettre cet appareil dans des systèmes de collecte dédiés lorsque vous cessez de l'utiliser.



Instructions pour l'élimination des piles

Les piles et les batteries ne doivent pas être jetées avec les déchets ménagers ordinaires. Chaque consommateur est légalement obligé de remettre les piles/batteries (qu'elles contiennent des substances toxiques ou pas) à un point de collecte de sa commune / son quartier ou à un commerce. Cette obligation a pour objectif d'assurer l'élimination écologique des piles. Jetez uniquement les piles/batteries qui sont déchargées!



Ce symbole signifie « Conformité Européenne », et indique la conformité du produit avec les directives de l'UE. Avec le marquage CE, le fabricant atteste que ce produit est conforme aux réglementations européennes applicables.



Ningbo EverFlourish Smart Technology Corp. Ltd.

Importé par :

EverFlourish Europe GmbH

Robert-Koch-Str.4

D-66299 Friedrichsthal, Allemagne

Notice disponible sur www.everflourish-europe.de

Fabriqué en RPC

