

# PACK VEILLEUSES COMMUNICANTES

## Manuel d'utilisation

Merci de lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Notice à conserver.

Les veilleuses (référence 23564) ont été conçues pour permettre un allumage automatique dès qu'une présence est détectée et pour une utilisation intérieure.

### **Caractéristiques techniques et conditions d'utilisation :**

- Alimentation : 2 x 3 piles AA LR06 (non fournies).
- Sensibilité du capteur de luminosité :  $\leq 10$  Lux.
- Angle de détection : 65° (horizontal) et 50° (vertical).
- Distance de détection : jusqu'à 2 M.
- Distance de fonctionnement entre les veilleuses : jusqu'à 30 M.
- Délai d'extinction automatique :  $\sim 20$  sec.
- Équipée de 2 x 1 LED blanche SMD (puissance d'éclairage : 15 LM).

### **Installation :**

Sortir les produits de l'emballage et suivre les instructions. Les veilleuses peuvent être utilisées en intérieur uniquement, éloignées des sources de chaleur et d'humidité. Elles peuvent être placées dans une chambre, un couloir...

### **Fonctionnement :**

Chaque veilleuse est équipée d'un capteur de luminosité et d'un capteur de mouvements. Ainsi dès qu'une présence est détectée et que la luminosité est inférieure à 10 Lux, la première veilleuse s'allume automatiquement. Puis envoie un signal afin que la deuxième veilleuse s'allume instantanément sans attendre le passage de l'utilisateur. Les veilleuses s'éteignent automatiquement après un délai de 20 secondes environ.

L'avantage de ce pack de 2 veilleuses est son utilisation nomade. Ainsi vous pouvez les placer dans les pièces souhaitées de l'habitat (chambre, couloir, cuisine, salon...) ou les emporter lors de vos voyages et déplacements.

### **Réglages :**

Merci de lire attentivement les réglages à effectuer avant la première utilisation.

#### 1. **Faire glisser le bouton pour sélectionner le Mode d'utilisation comme indiqué (Fig.1).**

Mode ON : Allumage permanent des veilleuses.

Mode OFF : L'utilisation est désactivée. Le mode OFF est recommandé en cas de non utilisation prolongée du produit.

Mode AUTO : en mode automatique, les veilleuses fonctionnent automatiquement dès qu'une présence est détectée.

#### **FIG.1 :**



**ATTENTION :** Sélectionner le même mode sur les deux veilleuses.

## 2. Insérer les piles

Placer les veilleuses on position « OFF ». Ôter le couvercle du compartiment à piles situé à l'arrière de la veilleuse. Insérer 3 piles AA LR06 et respecter les polarités. Replacer correctement le couvercle. Effectuer la même installation pour la deuxième veilleuse.

## 3. Placer et fixer les veilleuses :

Sélectionner les emplacements des veilleuses. Ces dernières peuvent être posées (sur un support stable), fixées avec un adhésif double face fourni ou avec des vis (non fournies).

### Fixation par visserie

Fixer les vis sur le support (mur...). Puis placer les encoches situées à l'arrière de la veilleuse sur les vis.



### Fixation par adhésif

Placer l'adhésif double face à l'emplacement indiqué « 3M ». Ôter le deuxième film de protection et fixer la partie adhésive sur le support (mur...). Puis placer les encoches situées à l'arrière de la veilleuse sur les crans.



**ATTENTION :** Pour un parfait fonctionnement des veilleuses, il est nécessaire de laisser les champs de détection dégagés de tous obstacles, de ne pas orienter de source de chaleur (lampe, radiateur...) vers les capteurs et de respecter une distance dégagée de 30 M maxi entre les deux veilleuses.

### Conditions d'utilisation et sécurité :

Utiliser les veilleuses à détection de mouvements pour l'usage prévu.

Ne pas modifier la structure des produits et ne pas les réparer vous-même.

Le fabricant n'est pas responsable des dommages liés au produit en cas de mauvaise utilisation ou entretien.

Tenir hors de portée enfants.

### Résolutions des problèmes rencontrés :

<u>Défauts constatés</u>	<u>Solutions / comment résoudre le pb</u>
Les veilleuses ne fonctionnent pas.	<p>Vérifier que les piles sont neuves et correctement installées.</p> <p>Vérifier que le mode d'utilisation est sur ON ou AUTO.</p> <p>Vérifier que le même mode d'utilisation (ON ou AUTO) est sélectionné sur les deux veilleuses.</p> <p>Vérifier que la luminosité est inférieure à 10 Lux.</p> <p>Vérifier que les champs de détection des capteurs sont dégagés (les veilleuses ne doivent pas être placées derrière des rideaux, plantes...).</p> <p>Vérifier que le produit n'est pas placé près d'une source de chaleur (radiateur, ampoule...).</p> <p>Vérifier que la distance est de 30 M maximum entre les deux veilleuses et qu'il n'y a pas d'obstacle entre les deux veilleuses (murs épais...).</p>

*NB : Les produits électriques ou électroniques en fin de vie peuvent avoir des effets sur l'environnement et sur la santé humaine. Ne les jetez pas avec vos déchets ménagers mais dans les lieux de collecte prévus à cet effet. Les piles ne doivent jamais être jetées ou incinérées mais mises au rebut conformément aux règlements locaux concernant les déchets chimiques. Ce produit est un produit conforme à la directive DEEE et ROHS ; lorsque vous mettez cet appareil au rebut, respectez les lois ou réglementations locales.*