



## PROJECTEUR LED SOLAIRE À DÉTECTION INFRAROUGE (PIR)

### Mode d'emploi



#### IMPORTANT

Avant la première mise en service, vous devez impérativement lire cette notice d'utilisation et respecter les indications qu'elle contient. Rangez-la soigneusement en cas de besoin ultérieur.

#### Pour votre sécurité - Consignes générales de sécurité

Pour garantir une manipulation sûre de cet appareil, l'utilisateur doit avoir lu et compris le présent mode d'emploi avant la première mise en service de l'appareil. Cet appareil ne doit être utilisé que lorsqu'il se trouve en parfait état de fonctionnement. Si l'appareil est totalement ou partiellement défectueux, faites-le réparer par un professionnel. N'utilisez jamais l'appareil dans des locaux présentant un risque d'explosion ou à proximité de liquides ou de gaz inflammables. Cet appareil ne doit pas être mis entre les mains d'enfants, ou d'adolescents de moins de 16 ans. Les réparations ne doivent être effectuées que par un professionnel. Ne pas installer le luminaire à proximité de produits inflammables (essence, huile, alcool, gaz, acide, etc...).

- Tenez-le hors de portée des enfants.
- Toute utilisation et/ou modification technique non agréée peut s'avérer dangereuse, tant pour votre santé que pour votre propre sécurité.
- N'introduisez aucun objet dans ce produit, ne le démontez pas.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec ce produit. Ne laissez pas le produit à des enfants sans surveillance.
- N'utilisez pas cet appareil s'il est endommagé, s'il présente d'éventuels signes de dommage ou s'il ne fonctionne pas correctement.
- La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable, changez le produit en cas de défaut.

#### Garantie et Service Après-Vente

Dhome assure une garantie de 2 ans à compter du jour de l'achat (sur présentation du ticket de caisse ou de la facture). Cela comprend le remplacement gratuit des pièces défectueuses ou de l'appareil, le choix étant laissé à la libre initiative de Dhome. En tout état de cause s'applique la garantie légale couvrant toutes les conséquences des défauts ou vices cachés (articles 1641 et suivants du Code Civil).

Les réparations ne doivent être effectuées que par un professionnel. Les réparations ne devront être réalisées que par des techniciens qualifiés utilisant des pièces de rechanges d'origine. Tout manquement à cette consigne peut s'avérer particulièrement dangereux pour les usagers.

Le cas échéant, contactez le service après-vente du magasin dans lequel vous avez acheté ce produit.

## Pour que ces garanties soient valables, les conditions suivantes doivent être remplies :

- Il n'y a eu aucune tentative de réparation, ni par le client, ni par un tiers.
- L'appareil a été utilisé et installé dans des conditions normales, de manière adéquate, suivant le mode d'emploi.

### À noter :

S'il y a une intervention sous garantie, cela ne prolongera pas la durée initiale de la garantie contractuelle (date initiale à partir de l'achat), et le service Après-Vente effectuera, à titre payant, les réparations nécessaires.

## Responsabilité

Nous vous signalons expressément que la société Qérys (adresse ci-dessous) propriétaire de la marque Dhome, n'est pas responsable des dommages causés par ses appareils, dans la mesure où ces dommages seraient causés suite à une réparation non conforme, dans la mesure où, lors d'un échange de pièces, les pièces d'origine Dhome n'auraient pas été utilisées, ou si la réparation n'a pas été effectuée par le Service Après-Vente Dhome.

## Mise hors service



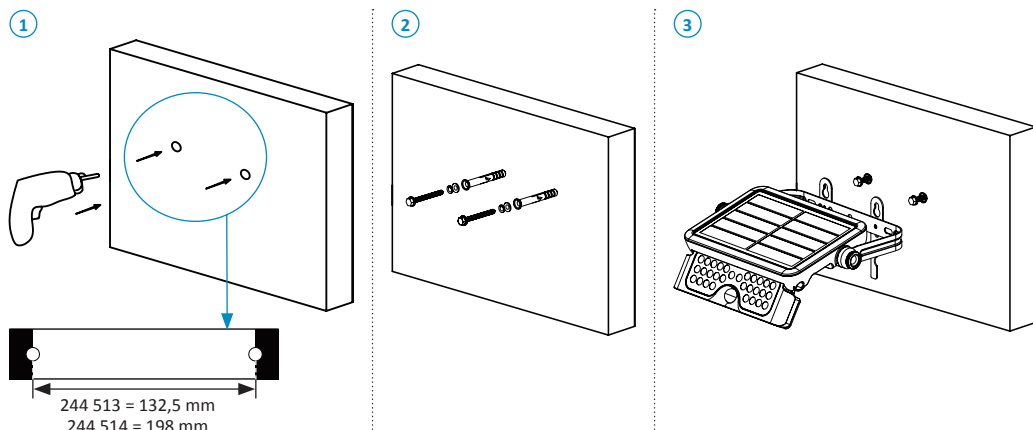
**Vous ne devez pas jeter cet appareil dans une poubelle domestique mais uniquement dans un container prévu spécialement pour ce type de produits. Eliminez l'appareil par le biais d'un point de collecte municipal et ou dans point de vente. Jetez l'emballage de façon respectueuse pour l'environnement en facilitant son ramassage par les centres de tri sélectifs.**

## INSTALLATION

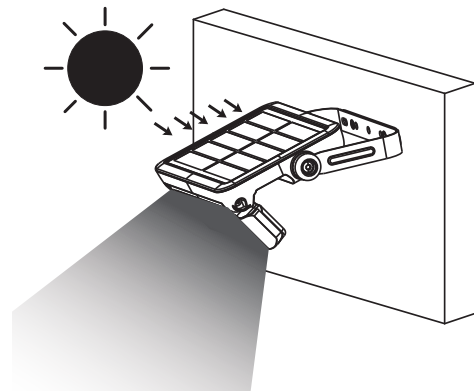
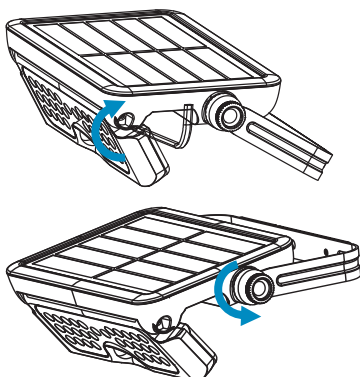


Installer le luminaire dans une zone suffisamment ensoleillée.

Hauteur : minimum 2 m - maximum 4 m



## RÉGLAGE DE L'ORIENTATION



## UTILISATION

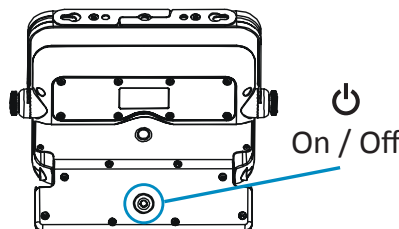
**!** Après installation, attendre 6 heures de pleine exposition au soleil du panneau solaire pour une pleine charge de la batterie.

**2 modes :**

**• Mode détection de mouvement**

- Détection à 120° jusqu'à 6 m
- Temporisation = 20 secondes
- 5 nuits consécutives avec une batterie chargée à 100%

Appuyer sur on/off pour allumer le projecteur en mode détection.



**Capacité de batterie >30% :**

- Le capteur détecte un mouvement : la LED s'allume
- Sans mouvement pendant 20 sec, l'éclairage baisse en intensité

**Capacité de batterie <30% :**

- Le capteur détecte un mouvement : la LED s'allume
- Sans mouvement pendant 20 secondes, la LED s'éteint

**• Mode éclairage en continu**

- Autonomie jusqu'à 8h avec une batterie chargée à 100%
  - Appuyer sur On/Off 30 secondes pour passer en mode éclairage continu
  - Éteindre puis allumer le projecteur pour passer en mode détection de mouvement
- NB : une fois la batterie vidée puis rechargeée, la LED repasse automatiquement en mode détection de mouvement

**dhome**