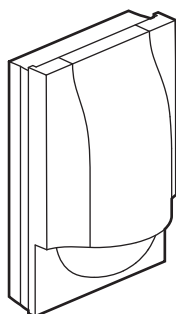


Détecteur de mouvement sans fil connecté - IP 44

Référence(s) : 0 648 75



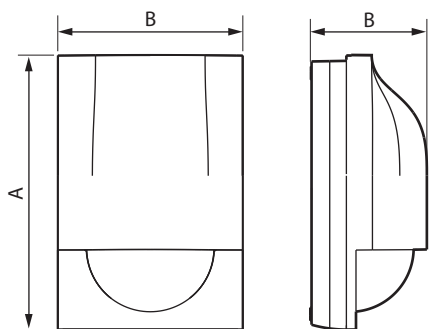
1. USAGE

Détecteur de mouvement sans fil connecté.
Peut commander jusqu'à 20 interrupteurs filaires, micromodules d'éclairage, sorties de câbles et prises connectés.
Pour usage intérieur et extérieur.
Se fixe directement sur un mur.

2. GAMME

Description	Blanc
Détecteur de mouvement sans fil connecté. Détection infrarouge 140°, portée 8 m. Livré avec 2 piles AA 1,5 V. Equipé d'un voyant LED (configuration) et d'un bouton RESET (caché) servant à revenir en mode usine.	0 648 75

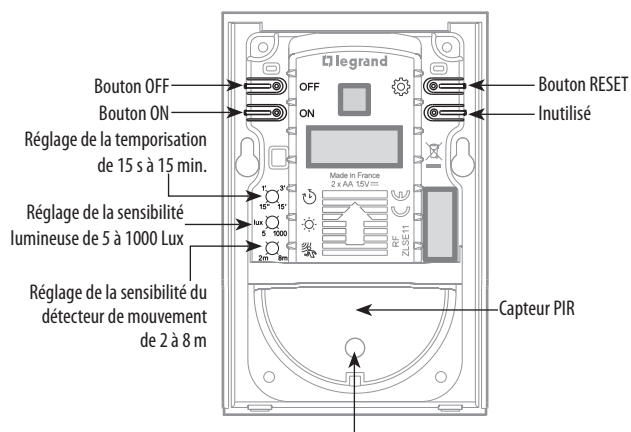
3. DIMENSIONS (mm)



A	B	C
114,5	77	48,5

4. FONCTIONNEMENT

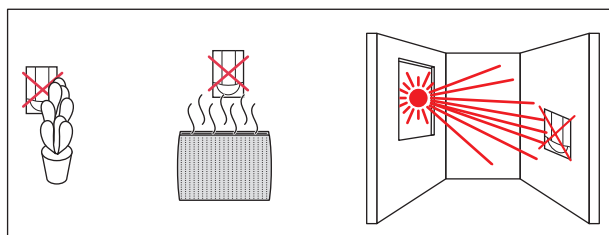
4.1 Présentation



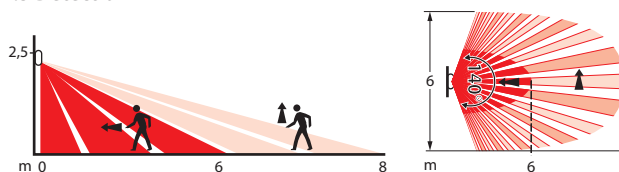
Voyant LED
- utile lors de l'installation
- flashe rouge lorsque la batterie est faible
- flashe blanc lors de la détection

4.2 Installation

Distance optimale entre 2 détecteurs : 6 m



4.3 Détection



Hauteur minimum d'installation : 1 m
Hauteur idéale d'installation : 2,5 m

6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 6.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les chocs : IK 04

Protection contre les corps solides/liquides : IP 44

■ 6.2 Caractéristiques matières

Couleur : Blanc RAL 9003

Boîtier et capot avant : PC

Lentille : plastique blanc opalescent aspect brillant avec facettes

Sans halogène

Tenue aux UV

■ 6.3 Caractéristiques électriques

Fonctionne avec 2 piles AA - 1,5 V

Autonomie des piles : 2 ans pour 50 détections/jour et temporisation de 3 minutes.

Ne pas utiliser de piles rechargeables

Bande de fréquence : 2,4 à 2,4835 Ghz

Niveau de puissance : < 10 mW

■ 6.4 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : 0° C to + 45° C

Température d'utilisation : 5° C à + 45° C

7. ENTRETIEN

Conserver la lentille propre.

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants : Hexane (EN 60669-1), alcool à brûler, eau savonneuse, ammoniac dilué, javel pure diluée à 10%, produit à vitres, lingettes pré-imprégnées.

Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.



Précaution de recyclage des piles

8. NORMES ET AGRÉMENTS

Le soussigné, LEGRAND, déclare que l'équipement radioélectrique du type (0 648 75) est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse suivante : www.legrandoc.com

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue.