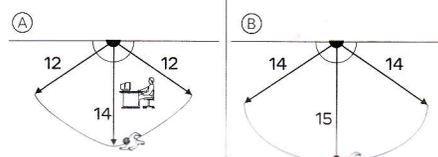
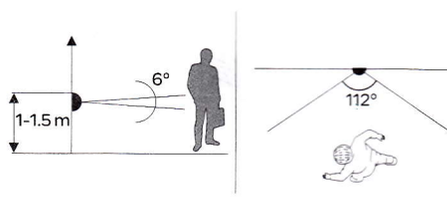


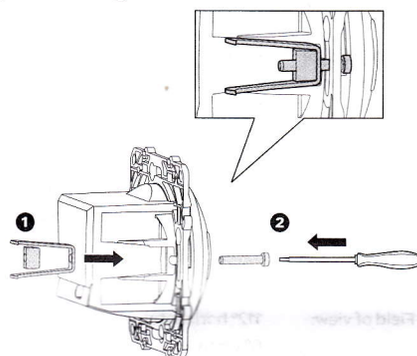
Zones de détection



- (A) Mouvement et présence : 160 m² (12x14 m)
 (B) Mouvement : 205 m² (14x15 m)

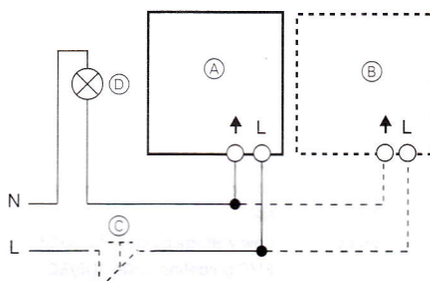
Préparation du détecteur

- Démontage du cadre esthétique (voir chapitre « Démontage du détecteur »).
- Installer les griffes fournies.



Installation du détecteur

- Câbler le détecteur à l'application souhaitée.



- (A) S26x524
 (B) Autres S26x524 (max 2 en parallèle avec le 1er détecteur (A))
 (C) Poussoir externe (5 max. en parallèle)
 (D) Charge ou lampe commandé

i L'allumage / extinction de la charge ou de la lampe est possible en appuyant sur le bouton-poussoir face avant et/ou le(s) bouton-poussoir(s) externe(s).

Détecteur de mouvements et présence, 2 fils

Notice d'utilisation



S26x524

Ovalis

Pour votre sécurité

DANGER
 Risque de mort par choc électrique.
 Toutes les interventions sur le produit doivent être impérativement effectués par du personnel compétent et qualifié. Respecter les prescriptions nationales.

Se familiariser avec le détecteur

Le détecteur de mouvements et présence, 2 fils, (désigné ci-après **détecteur**) est conçu, en premier lieu, pour la commande de points lumineux. Lorsque le détecteur détecte un corps chaud en mouvement (par exemple une personne), il allume la lumière à condition que le niveau de luminosité ne soit pas supérieur au seuil de luminosité réglé sur le détecteur. En conséquence, la lumière s'allume seulement en cas de besoin d'éclairage.

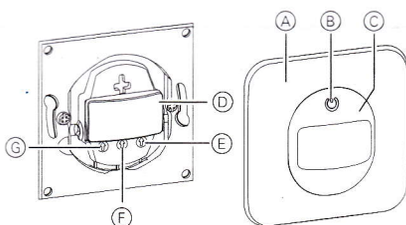
Informations sur le détecteur :

- uniquement pour utilisation en intérieur
- conçu pour installation en boîtier encastré profondeur 40 mm mini.

Cas d'utilisation :

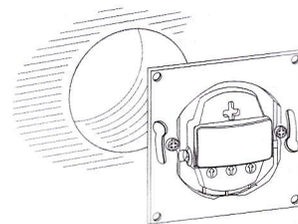
- petits et grands bureaux
- toilettes et salles de bains
- salles de photocopieurs et de stockage
- escaliers, couloirs et entrées
- portails et portes d'entrée
- salles de classe et de conférence
- cuisines

Description du détecteur

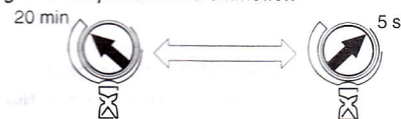


- (A) Cadre esthétique
 (B) Bouton-poussoir face avant
 (C) Facade esthétique
 (D) LED
 (E) Réglage : Mode de fonctionnement
 (F) Réglage : Niveau de luminosité
 (G) Réglage : temporisation

- Installer le détecteur dans une boîte d'encastrément profondeur 40 mm mini.



Régler la temporisation d'extinction



Pour définir la durée pendant laquelle la charge connectée restera allumée à partir de la dernière détection des personnes ou à partir de la dernière impulsion sur les bouton-poussoirs.

i Réglage usine = 5 min (recommandé pour les économies d'énergie)

i Pour optimiser votre consommation d'énergie, réduire la durée de la temporisation.

Réglage de la luminosité

Pour régler en continu le niveau de luminosité ambiant à partir duquel la détection est activé afin d'allumer la lampe ou la charge

- Symbole graphique "lune" (= minimum) : détection de mouvements dans des environnements sombres.
- Symbole graphique "soleil" (= maximum) : détection de mouvements pour une luminosité de 1000 lx. Dans ce cas, le détecteur allume toujours la lumière, quelque soit le niveau de luminosité ambiant.



i Réglage par défaut : env. 200 lux au détecteur.

Mode de fonctionnement

Il est possible ici de choisir entre le mode manuel et le mode automatique.

- (A) **M** Manuel : La détection automatique des personnes est désactivé. L'allumage ou l'extinction de la lumière se fait en appuyant sur les bouton-poussoirs face avant ou externe(s) raccordés au détecteur.
- (A) **A** Automatique : La détection automatique des personnes est activé pour commander l'allumage et l'extinction de la lumière à condition que le niveau de luminosité ambiant soit inférieur au réglage de luminosité minimal choisi.

- installer la cadre et la façade esthétiques

