

IDK vous remercie d'avoir fait l'acquisition de ce détecteur de mouvements, nous vous conseillons de lire attentivement cette notice.



1200 Watts Max.

## DESCRIPTIONS

### Contenu :

- 1 DéTECTEUR de mouvements.
- 2 Vis et 2 chevilles.
- 1 Notice d'utilisation .

### Données Techniques :

Alimentation : 220- 240 VAC / 50 Hz

Puissance supportée de 1200 Watts Max.

Puissances consommées : 0,1 W en veille / 0,5 W en fonction

Détecteur de mouvements infrarouge, angle de 360° pour une distance de 6 mètres maximum.

Hauteur d'installation: 2 à 4 mètres.

Plage de températures de fonctionnement : -20° à +40°C / TH 93 % max.

Vitesse de détection: 0,6 à 1,5 mètre / seconde

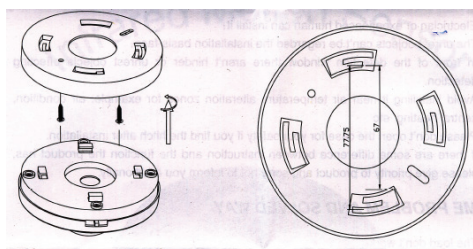
4 Temporisations d'éclairage: 5 s (test), 30 s, 120 s, 360 secondes.

Utilisation intérieure (sauf locaux humides, ex. salle de bains)

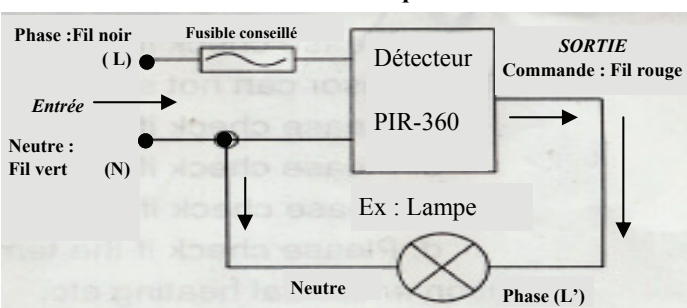
## SÉCURITÉ & ENTRETIEN

- Tenez ce détecteur hors de portée des enfants de moins de 36 mois.
- Ne pas connecter ce détecteur sans avoir coupé l'alimentation secteur à partir votre tableau électrique, une personne qualifiée est recommandée.
- Ne jamais plonger ce détecteur dans un liquide (eau, huile, etc.).
- Nettoyez la lentille de détection avec un chiffon doux sans solvants.
- Ne pas appuyer sur la lentille au risque de la casser.

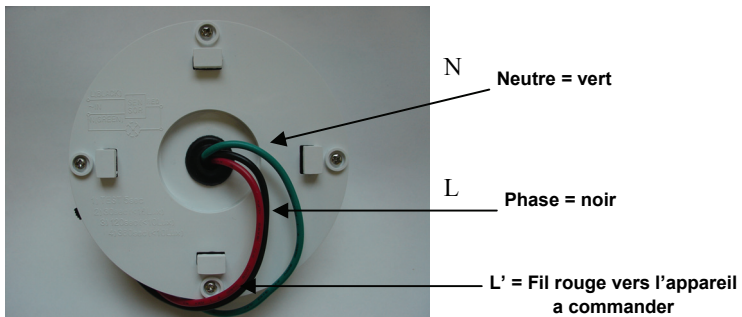
## INSTALLATION



### Schéma électrique



## INSTALLATION (suite)

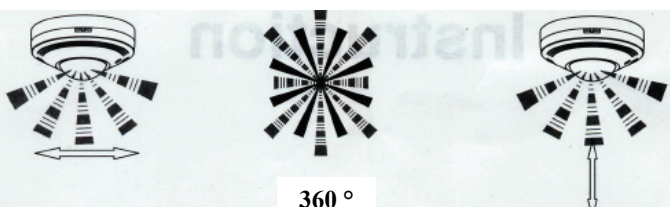


### BranchemenT et fixation

Avant tout montage, vous devez couper le courant électrique !

Retirez le socle, fixez le au plafond à l'aide des 2 vis et chevilles fournies, procédez au raccordement suivant les indications ci-dessus et du schéma électrique.

-Ce détecteur ne fonctionne pas derrière une vitre, en effet le verre annule toute détection.



### Angle de détection



### Réglages

#### ATTENTION :

Vous ne devez pas vous débarrasser de ce détecteur avec vos déchets ménagers. Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements. En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.

Ce symbole indique que les équipements électriques et électroniques font l'objet d'une collecte sélective.

En fin de vie, ce détecteur doit être recyclé !



IDK Multimédia apporte tous les soins nécessaires à l'élaboration de ses produits. Si toutefois vous rencontriez un problème avec ce modèle, contactez notre équipe d'experts

IDK MULTIMEDIA Service Clients (lundi au vendredi)

Tél : 08 26 09 29 29 appel facturé 0,15€\* / min (cout variable selon l'opérateur) \* Ligne fixe France Telecom  
E-mail : [technique@idkmultimedia.com](mailto:technique@idkmultimedia.com)

Le recours en garantie (1 an) ne sera valable qu'accompagné d'une preuve d'achat.  
Conservez-la soigneusement !

Si vous rapportez le produit au magasin ou à votre revendeur, il faut qu'il soit complet avec tous les accessoires présents dans la boîte, accompagné d'une copie de votre preuve d'achat et la cause de la panne.

[www.idkmultimedia.com](http://www.idkmultimedia.com)



La société IDKMULTIMEDIA déclare sous son entière responsabilité que l'équipement ci-dessus décrit est en accord avec les normes appliquées et en particulier avec les normes utilisées selon la directive CEM (2004/108/CE), et la directive Basse Tension LVD (2006/95/CE) et la directive ROHS (2002/95/CE).

MAJ. 16-04-09