

# Détecteur de mouvement encastrable 360 degrés



## Description brève du produit :

Détecteur de Mouvement Encastrable 360° – Sécurité et Confort à Portée de Main

**Détecteur de Mouvement Encastrable 360°** – Optimisez la sécurité et le confort de votre espace avec ce détecteur de mouvement 360 degrés conçu pour une détection de haute précision. Idéal pour les habitations, bureaux ou espaces commerciaux, il active automatiquement l'éclairage dès qu'un mouvement est détecté dans un rayon de 6 mètres. Équipé d'un réglage jour/nuit et d'un temps de détection ajustable entre 10 secondes et 2 minutes, ce détecteur assure une gestion efficace de votre éclairage tout en réduisant la consommation énergétique.

## Codes produits :

Référence DETEC-PIR-ENCAST-360  
EAN13 : 8435579790168

## Description du produit :

Détecteur de Mouvement Encastrable 360° – La Solution Discrète et Efficace pour Votre Éclairage Automatique

Ce **Détecteur de Mouvement Encastrable 360°** est l'outil parfait pour automatiser et optimiser votre éclairage en fonction des mouvements. Idéal pour les pièces peu fréquentées ou les lieux de passage tels que les couloirs, les escaliers, les salles de bain et même les espaces de rangement, ce détecteur facilite la gestion de l'éclairage en activant automatiquement la lumière dès qu'un mouvement est détecté dans un rayon de 6 mètres.

Grâce à son angle de détection panoramique de **360 degrés**, ce détecteur mouvements pour assurer une couverture complète et fiable. Son design encastrable permet une installation discrète et élégante, s'intégrant parfaitement à votre plafond pour un résultat à la fois pratique et esthétique.

### Confort et Sécurité Automatisés

Le **Détecteur de Mouvement Encastrable 360°** est équipé de plusieurs fonctionnalités intelligentes pour répondre aux besoins de chaque utilisateur :

- **Réglage du Temps d'Activation** : Avec une plage de réglage entre **10 secondes et 2 minutes**, choisissez le temps d'activation de la lumière selon vos préférences, évitant ainsi les allumages inutiles.
- **Mode Jour/Nuit** : Ajustez le détecteur pour qu'il fonctionne uniquement la nuit ou bien en toute circonstance, en fonction de vos besoins.
- **Distance de Détection jusqu'à 6 mètres** : Sa portée de détection étendue est idéale pour des pièces de taille moyenne à grande.

Ce détecteur est également conçu pour aider à réduire la consommation énergétique en éteignant automatiquement les lumières lorsqu'aucun mouvement n'est détecté, contribuant ainsi à des économies d'énergie substantielles tout en prolongeant la durée de vie de vos ampoules.

### Une Installation Facile et Polyvalente

Le détecteur de mouvement encastrable est simple à installer et convient pour un usage intérieur dans des zones résidentielles ou commerciales. Son design compact (dimensions **74 x 80 mm**) et sa couleur blanche neutre lui permettent de se fondre harmonieusement dans tout type de décoration intérieure.

### Pourquoi Choisir le Détecteur de Mouvement Encastrable 360° ?

Ce détecteur encastrable est la solution idéale pour ceux qui souhaitent un éclairage automatique, efficace et économique. Que vous ayez besoin d'un éclairage automatique dans les couloirs, les entrées, les sous-sols ou même les toilettes, ce détecteur offre une solution durable et pratique.

### Caractéristiques et Avantages

- **Angle de Détection de 360°** : Capture tous les mouvements pour une activation automatique de l'éclairage.
- **Portée de Détection** : Jusqu'à **6 mètres**, parfait pour une couverture optimale dans les espaces de taille moyenne à grande.
- **Temps d'Activation Réglable** : Entre **10 secondes et 2 minutes**, pour un éclairage

adapté à chaque besoin.

- **Mode Jour/Nuit** : Permet de choisir si le détecteur doit fonctionner uniquement la nuit ou en toute circonstance.
- **Installation Encastrable Discrète** : Design compact et couleur blanche pour une intégration esthétique dans le plafond.
- **Économie d'Énergie** : Réduit la consommation énergétique en éteignant automatiquement la lumière en cas d'absence de mouvement.
- **Garantie** : 3 ans – Confiance et durabilité pour un achat sécurisé.

## Caractéristiques Techniques

- **Puissance Maximum** : 300 W
- **Angle de Détection** : 360°
- **Portée de Détection** : Jusqu'à 6 mètres
- **Temps d'Activation** : Réglable de 10 secondes à 2 minutes
- **Mode** : Réglage jour/nuit
- **Indice de Protection** : IP20 (usage intérieur)
- **Alimentation** : 220-240V AC
- **Température de Fonctionnement** : -20°C ~ +40°C
- **Durée de Vie** : 30 000 heures
- **Dimensions** : 74 x 80 mm
- **Matériau** : PC (Polycarbonate) pour une durabilité accrue
- **Garantie** : 3 ans
- **Certifications** : CE, RoHS

## Applications Recommandées

Le **Détecteur de Mouvement Encastrable 360°** convient pour :

- **Zones de passage** : Couloirs, escaliers, entrées, réduisant les allumages manuels.
- **Espaces peu fréquentés** : Garages, sous-sols, placards, pour un éclairage uniquement en cas de présence.
- **Espaces de vie** : Toilettes, salles de bain, buanderies, ajoutant confort et praticité au quotidien.

Simplifiez Votre Éclairage avec le Détecteur de Mouvement Encastrable 360°

Améliorez l'efficacité énergétique et la sécurité de votre maison ou de votre lieu de travail avec ce **Détecteur de Mouvement Encastrable 360°**. Son installation discrète, sa facilité de réglage et sa durabilité en font l'accessoire indispensable pour toute personne souhaitant automatiser son éclairage intérieur. Profitez d'un contrôle intuitif et d'une détection fiable, pour un éclairage intelligent au quotidien.

### caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 230 Volts  
Température: -20°C / +40°C  
Temps de détection: 10 sec - 7 min  
Puissance Max LED: 300 Watts  
Poids du produit: 130 gr.  
Normes: CE, RoHS  
Matériaux: Plastique + Aluminium  
Lux: <10Lux-2000Lux  
IP (Indice de Protection): IP20  
Garantie: 3 ans  
Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz  
Finition: Blanc  
Détecteur de mouvement: Oui avec une distance max de 6m  
Durée de vie: 30 000 Heures  
Dimension du produit: 74XH80mm  
Diamètre de perçage: Ø70mm  
Classe de protection: Classe II  
Angle de diffusion: 360°

### Attributs du produit :

### Galerie de produits :

