

# Détecteur de mouvement, 230 V, 16 m, 180°, IP54, avec lentille orientable, pour montage en saillie, couleur blanc

350-20050

4 ans de garantie

Ce détecteur de mouvement extérieur à 1 canal convient particulièrement pour une utilisation dans une allée ou un jardin. La portée de détection peut être réglée entre 0 et 16 m. La zone de détection peut être subdivisée grâce à un masque d'obturation adaptable. Le capteur de mouvement peut être orienté sans aucune difficulté. L'appareil possède un détecteur de lumière intégré et commute l'éclairage automatiquement ou manuellement via un bouton-poussoir N.F (à commander séparément). Une fois la temporisation de déconnexion réglée écoulee, l'éclairage s'éteint automatiquement. Ce détecteur de mouvement possède un degré de protection IP54 et satisfait à la norme européenne EN 60669-2-1 concernant la CEM et la sécurité.

Couleur de finition: blanc.

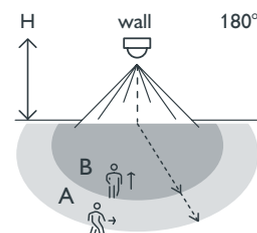
- Durable
- Fonctionnel
- Élégant
- Installation simple
- Économie d'énergie
- Confort supérieur
- Meilleure protection contre les effractions

Détecteur de mouvement pour utilisation dans carports, des jardins, ...

- Le détecteur de mouvement extérieur est muni d'un capteur de lumière intégré : l'éclairage ne s'allume que si le détecteur détecte un mouvement dans la portée de détection et si le niveau de luminosité naturelle est inférieur à la valeur lux programmée.
- L'éclairage reste allumé tant qu'un mouvement est détecté.
- La minuterie intégrée permet de régler la temporisation de déconnexion souhaitée. L'éclairage restera ainsi allumé pendant la durée de déconnexion réglée après que le dernier mouvement a été détecté.
- La lentille du capteur peut être recouverte par le masque d'obturation fourni, afin de scinder la zone de détection. Le masque d'obturation peut être adapté selon la portée souhaitée.



## Portée de détection



H	A Across	B Towards
2 m	11 m	5.5 m
2.5 m	14 m	7 m
3 m	16 m	8 m



230 V



stand-alone



180°



16 m posé  
à 3 m de  
hauteur



2 - 3 m



en saillie

**niko**

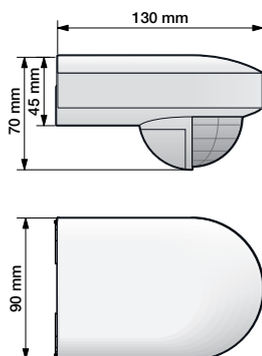
## Données techniques

Numéro d'article	350-20050
Configuration	stand-alone
Tension d'alimentation	230 Vac $\pm$ 10 %, 50 Hz
Sortie du détecteur	230 V (ON/OFF)
Calibre maximum du disjoncteur miniature	10 A (limité par les règles nationales en matière d'installation)
Contact relais	N.O. (max. 10 A)
Charge maximale des lampes à incandescence et halogènes ( $\cos\phi = 1$ )	2300 W
Charge maximum lampes éco (CFLi)	350 W
Charge maximum lampes à LED 230 V	350 W
Charge capacitive maximale	140 $\mu$ F
Courant d'allumage maximal	165 A/20 ms – 800 A/200 $\mu$ s
Plage d'intensité lumineuse	5 lux – $\infty$
Nombre de canaux	1 canal
Temporisation de déconnexion	8 s – 30 min
Angle de détection	180°
Portée de détection (PIR)	16 m posé à 3 m de hauteur
Température d'ambiance	-20 – +45 °C
Montage	en saillie
Hauteur de montage	2 – 3 m
Dimensions (HxLxP)	70 x 90 x 130 mm
Degré de protection	IP54
Marquage	CE

## Accessoires

390-20050 Etrier de montage pour détecteur de mouvement extérieur, couleur blanc

## Dimensions



## Schéma de câblage

