

Détecteur de mouvement, 230 V, 13 m, 180°, IP54, avec lentille orientable, pour montage en saillie, couleur anthracite

350-20150

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 13 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: anthracite.

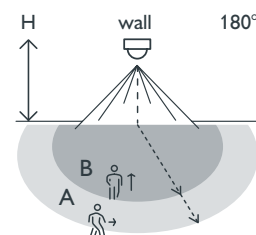
- Durable
- Fonctionnel
- Élégant
- Installation simple
- Économie d'énergie
- Confort supérieur
- Meilleure protection contre les effractions

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	8 m	4 m
2.5 m	11 m	5.5 m
3 m	13 m	6.5 m



230 V



stand-alone



180°



13 m posé
à 3 m de
hauteur



2 – 3 m



en saillie

niko

Données techniques

Numéro d'article	350-20150
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 μ F
Courant d'allumage maximal	165 A/20 ms – 800 A/200 μ s
Plage d'intensité lumineuse	5 lux – ∞
Nombre de canaux	1 canal
Temporisation de déconnexion	8 s – 30 min
Angle de détection	180°
Portée de détection (PIR)	13 m posé à 3 m de hauteur
Température d'ambiance	-20 – +45 °C
Montage	en saillie
Hauteur de montage	2 – 3 m
Dimensions visibles (HxLxP)	70 x 90 x 130 mm
Dimensions (HxLxP)	70 x 90 x 130 mm
Degré de protection	IP54
Marquage	CE

Accessoires

390-20150 Etrier de montage pour détecteur de mouvement extérieur, couleur noir

Dimensions

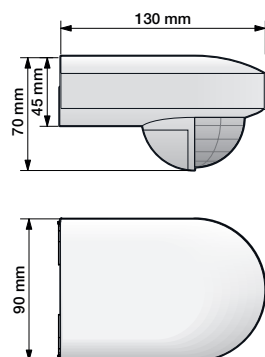


Schéma de câblage

