

# Détecteur de mouvement extérieur 140°, 230 V, 11 m, blanc

**351-03140**

**4** ans de garantie

Ce détecteur de mouvement extérieur à 1 canal convient pour une utilisation dans des allées ou des jardins. La portée de détection est de 11 mètres. La zone de détection peut être scindée à l'aide d'un masque d'obturation adaptable. Le capteur de mouvement peut être orienté sans difficulté. L'appareil possède un capteur de lumière intégré et commute l'éclairage automatiquement ou manuellement via un bouton-poussoir NG (à commander séparément). L'éclairage s'éteint automatiquement dès que la temporisation de déconnexion réglée est écoulée.

- Tête de détection orientable horizontalement et verticalement
- Réglage séparé des lux et de la temporisation
- Réglage manuel

Détecteur de mouvement pour utilisation dans les allées, les carports, les jardins, ...

- L'éclairage reste allumé tant qu'il y a du mouvement.
- Vous pouvez réduire la zone de détection à l'aide du masque d'obturation fourni.

## Données techniques

Détecteur de mouvement extérieur 140°, 230 V, 11 m, blanc.

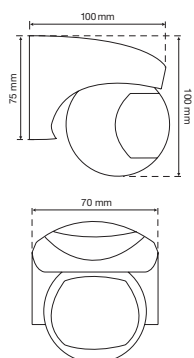
- Tension d'alimentation: 230 Vac  $\pm$  10 %, 50 Hz
- Sortie du détecteur: 230 V (ON/OFF)
- Nombre de canaux: 1 canal
- Plage d'intensité lumineuse: 5 lux – 1000 lux
- Temporisation de déconnexion: pulse, 30 s – 15 min
- Angle de détection: 140 °
- Portée de détection (PIR): demi-cercle, jusqu'à 11 m de diamètre posé à 3 m de hauteur
- Température d'ambiance: -20 – +55 °C
- Montage: en saillie
- Hauteur de montage: 2 – 4 m
- Charge maximale des lampes à incandescence et halogènes (cos = 1): 1000 W
- Charge maximum lampes halogènes basse tension: 500 W
- Charge maximum lampes éco (CFLi): 100 W
- Charge maximum lampes à LED 230 V: 100 W
- Dimensions (HxLxP): 70 x 100 x 100 mm
- Modification des réglages: Potentiomètre
- Degré de protection: IP44
- Classe de protection: Appareil de classe II
- Marquage: CE



**niko**



## Dimensions



## Schéma de câblage