Détecteur de mouvement extérieur 180° pour Niko Home Control (black)

Code de référence: 550-20201

Description

Ce détecteur de mouvement convient pour une utilisation à l'extérieur, par exemple dans l'allée, sur la terrasse ou dans le jardin, et est muni d'un détecteur de lumière intégré. Vous pouvez orienter le détecteur de mouvement comme vous le souhaitez et diviser la zone de détection à l'aide d'un masque d'obturation. L'appareil est alimenté par le biais de l'installation Niko Home Control. Couleur de finition: black

Cahier des charges

Détecteur de mouvement extérieur 180° pour Niko Home Control (black). Le détecteur de mouvement extérieur détecte les mouvements d'une source de chaleur et active ou désactive des fonctions de l'installation Niko Home Control. Il est généralement utilisé dans une allée, sur une terrasse, dans un jardin ou dans un garage. Le détecteur de mouvement extérieur utilise la technologie des infrarouges passifs (PIR) pour détecter les mouvements. Il possède également un héliomètre intégré. Vous pouvez régler le détecteur de mouvement extérieur sur le module afin que les fonctions de l'installation Niko Home Control soient activées ou désactivées le jour, le soir ou la nuit. Attribuez ces fonctions lors de la programmation de l'installation, en les liant à l'adresse unique de chaque détecteur de mouvement extérieur. Si vous souhaitez fixer le détecteur de mouvement extérieur à un plafond, vous avez besoin d'un étrier de montage. Celui-ci est disponible séparément (390-20050). Vous pouvez régler la sensibilité à la lumière, la temporisation de déconnexion et la portée de détection à l'aide des potentiomètres qui se trouvent sous le couvercle. Pour modifier ces réglages, ouvrez le couvercle et, à l'aide d'un tournevis, faites tourner les potentiomètres jusqu'à la position souhaitée. La zone de détection peut être subdivisée grâce à un masque d'obturation adaptable.

Référence: 550-20201

Tension d'alimentation: 26 Vdc (TBTS, très basse tension de sécurité)

Entrée de fil: 2 x 12,5 mm²
Angle de détection: 180°

Portée de détection IR: jusqu'à 14 m de diamètre à partir d'une hauteur de 3 m

Sensibilité à la lumière: 5 - ∞ lux

Hystérésis sur la sensibilité à la lumière: + 10 %

• Temporisation de déconnexion: 8 - 1800 s

Degré de protection: IP54Hauteur de montage: 2.5 m

• Température d'ambiance: -20 - 45 °C

Montage: en saillie

• Marquage: CE