

Swiss Garde 4000-300, couleur blanc

26570

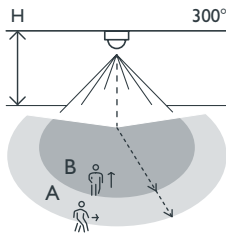
4 ans de garantie

Détecteur de mouvement avec protection anti-rampement (2 m de rayon), sortie de commutation sans potentiel et tolérance intelligente aux petits animaux. Portée de détection de 300° pour une installation dans les angles extérieurs. Tête de capteur orientable et inclinable pour une configuration optimale. Câblage facile sur le socle, détecteur cliquable. Couleur de finition: blanc.


- Tolérance intelligente envers les petits animaux (peut être activée/désactivée)
- Consommation de courant minimale < 0,25 W
- Comme détecteur mural et de plafond avec protection anti-rampement et fonction rideau
- Tête de capteur orientable et inclinable
- Portée de détection de 300° pour une installation dans les angles extérieurs, y compris le socle d'angle





Portée de détection





| H | A Across | B Towards |
|-----|-------------|--------------|
| | | |
| 2 m | 16 m | 8 m |
| 3 m | 16 m | 8 m |
| 4 m | 16 m | 8 m |
| 5 m | 16 m | 8 m |



230 V


stand-alone


300°


16 m posé
à 3 m de
hauteur


2 – 5 m


en saillie

niko

Données techniques

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Numéro d'article | 26570 |
| Configuration | stand-alone |
| Tension d'alimentation | 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz |
| Sortie du détecteur | 230 V (ON/OFF) |
| Consommation électrique maximale | 0.6 W |
| Consommation électrique maximale | 2.61 mA |
| Calibre maximum du disjoncteur miniature | 10 A (limité par les règles nationales en matière d'installation) |
| Contact relais | N.O. (max. 8,7 A), libre de potentiel |
| Charge maximale des lampes à incandescence et halogènes ($\cos\varphi = 1$) | 2000 W |
| Charge maximale des lampes fluorescentes ($\cos\varphi \geq 0,5$) | 1000 VA |
| Charge maximum lampes éco (CFLi) | 300 W |
| Charge maximum lampes à LED 230 V | 300 W |
| Charge maximum driver LED | 300 VA |
| Charge maximum transformateur électronique | 1000 VA |
| Plage d'intensité lumineuse | 5 lux – 2000 lux |
| Nombre de canaux | 1 canal |
| Temporisation de déconnexion | pulse, 10 s – 20 min |
| Angle de détection | 300° |
| Portée de détection (PIR) | 16 m posé à 3 m de hauteur |
| Température d'ambiance | -20 – +50 °C |
| Montage | en saillie |
| Hauteur de montage | 2 – 5 m |
| Dimensions (HxLxP) | 112 x 105 x 148 mm |
| Degré de protection | IP54 |
| Résistance aux chocs | IK02 |
| Modification des réglages | Potentiomètres ou télécommande IR |
| Marquage | CE |

Accessoires

| | |
|-----------|----------------------------------------------------|
| 10170 | Socle d'angle pour Swiss Garde 4000, couleur blanc |
| 10172 | Socle d'angle pour Swiss Garde 4000, couleur noir |
| 350-41936 | Télécommande universelle pour smartphone |
| 25323 | Télécommande universelle avec mètre lux |
| 25320 | Télécommande PIR |
| 25315 | Télécommande RC-SG 4000 |
| 25310 | Mini télécommande IR |

Dimensions

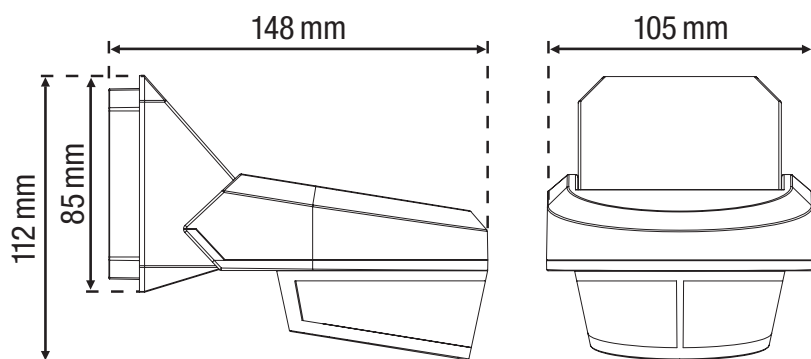


Schéma de câblage

