

Swiss Garde 360 Premium AP 30 m

25050

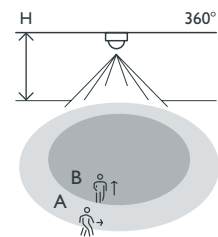
4 ans de
garantie

Version 360° avec une zone de détection maximale de \varnothing 30 m, IP55 pour montage à l'intérieur et à l'extérieur, 1 canal.
Détecteur de mouvement à portée accrue. Idéal pour les garages et les pièces de stockage. Relais haute performance et grand espace de connexion pour le câblage.
Couleur de finition: blanc.

- Idéal pour les entrepôts, les parkings souterrains, les sous-sols et les cages d'escalier
- Avec la classe de protection IP55, il convient également aux applications extérieures.
- Grand espace de connexion pour le montage




Portée de détection




H	A Across	B Towards
2 m	\varnothing 20 m	\varnothing 10 m
3 m	\varnothing 26 m	\varnothing 13 m
4 m	\varnothing 28 m	\varnothing 14 m
5 m	\varnothing 30 m	\varnothing 15 m
6 m	\varnothing 30 m	\varnothing 15 m
7 m	\varnothing 30 m	\varnothing 15 m
8 m	\varnothing 30 m	\varnothing 15 m



230 V


stand-alone


360°


 \varnothing 26 m posé
à 3 m de
hauteur


2 – 8 m


en saillie

niko

Données techniques

Numéro d'article	25050
Configuration	stand-alone
Tension d'alimentation	230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
Sortie du détecteur	230 V (ON/OFF)
Consommation électrique maximale	0.9 W
Consommation électrique maximale	3.91 mA
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 maximale des lampes fluorescentes ($\cos\phi \geq 0,5$)	1150 VA
Charge maximum lampes éco (CFLi)	350 W
Charge maximum lampes à LED 230 V	350 W
Charge maximum driver LED	350 VA
Charge maximum transformateur électronique	1150 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	360°
Portée de détection (PIR)	Ø 26 m posé à 3 m de hauteur
Température d'ambiance	-20 – +55 °C
Montage	en saillie
Hauteur de montage	2 – 8 m
Couleur	blanc (par approximation RAL 9010)
Dimensions visibles (HxLxP)	125 x 125 x 75 mm
Dimensions (HxLxP)	125 x 125 x 75 mm
Degré de protection	IP55
Résistance aux chocs	IK02
Modification des réglages	Potentiomètres ou télécommande IR
Marquage	CE

Accessoires

350-41936	Télécommande universelle pour smartphone
25323	Télécommande universelle avec mètre lux
25320	Télécommande PIR
25310	Mini télécommande IR
3331	Grille de protection

Dimensions

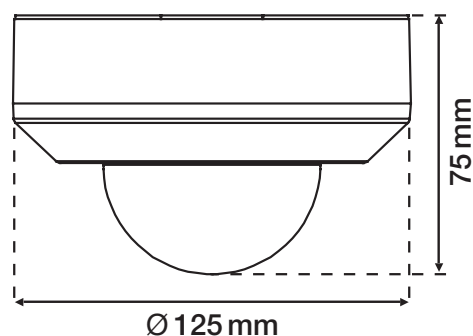


Schéma de câblage

