

Détecteur de mouvement, 230 V, 12 m, 200°, IP55, pour montage mural, pour montage en saillie, couleur alu

26270

4 ans de garantie

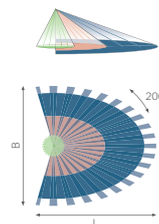
Détecteur de mouvement avec portée de détection de 200° et avec protection anti-rampement (ø 5 m) pour montage mural. Détecteur vif pour toutes les portées avec peu d'interférences. Tête de capteur orientable et inclinable pour une configuration optimale.

Couleur de finition: alu.



- Détecteur extérieur élégant et plat avec tête de capteur inclinable.
- Classe de protection IP55, détecteur vif pour toutes les portées avec peu d'interférences.
- Avec protection anti-rampement à 360°.

Portée de détection



	B	L
2 m	8 m	14 m
3 m	10 m	14 m
4 m	10 m	14 m
8 m	10 m	14 m



230 V



stand-alone



200°



12 m posé
à 3 m de
hauteur



2 – 8 m



en saillie

niko

Données techniques

Numéro d'article	26270
Tension d'alimentation	230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
Sortie du détecteur	230 V (ON/OFF)
Consommation électrique maximale	0.7 W
Consommation électrique maximale	3.04 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	10 s – 20 min
Angle de détection	200°
Portée de détection (PIR)	12 m posé à 3 m de hauteur
Température d'ambiance	-20 – +55 °C
Montage	en saillie
Hauteur de montage	2 – 8 m
Dimensions visibles (HxLxP)	105 x 70 x 68 mm
Dimensions (HxLxP)	70 x 105 x 68 mm
Degré de protection	IP55
Résistance aux chocs	IK02
Modification des réglages	Potentiomètre ou télécommande IR
Marquage	CE

Accessoires

25323	Télécommande universelle avec mètre lux
25320	Télécommande PIR
25310	Mini télécommande IR

Dimensions

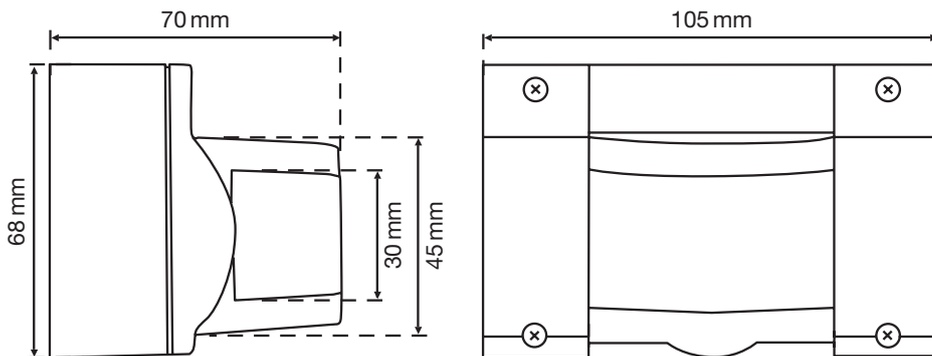


Schéma de câblage

