

Détecteur de mouvement, acoustique, 230 V, 20 m, pour boîte d'encastrement, couleur blanc

3322

4 ans de garantie

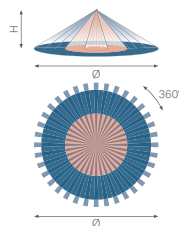
Détecteur de mouvement double technologie (PIR et acoustique) avec portée accrue Idéal pour les toilettes, les vestiaires, etc. Interrupteur externe (ON).

Couleur de finition: blanc.

- Idéal pour les toilettes, les vestiaires, etc. grâce à la combinaison des technologies PIR et acoustique
- Grande zone de détection de 20 m avec 3 capteurs PIR



Portée de détection



	
2.5 m	18 m
3 m	20 m
3.5 m	22 m
4 m	24 m



230 V



stand-alone



360°



Ø 20 m posé
à 3 m de
hauteur



2 – 4 m



boîte
d'encastrement

niko

Données techniques

Numéro d'article	3322
Configuration	stand-alone
Tension d'alimentation	230 Vac ± 10 %, 50 Hz
Sortie du détecteur	230 V (ON/OFF)
Consommation électrique maximale	1 W
Consommation électrique maximale	4.35 mA
Calibre maximum du disjoncteur miniature	10 A (limité par les règles nationales en matière d'installation)
Contact relais	N.O. (max. 4,35 A)
Charge maximale des lampes à incandescence et halogènes (cosφ = 1)	1000 W
Charge maximale des lampes fluorescentes (cosφ ≥ 0,5)	250 VA
Charge maximum lampes éco (CFLi)	100 W
Charge maximum lampes à LED 230 V	100 W
Charge maximum driver LED	100 VA
Charge maximum transformateur électronique	250 VA
Plage d'intensité lumineuse	5 lux – 1000 lux
Nombre de canaux	1 canal
Temporisation de déconnexion	30 s – 20 min
Angle de détection	360°
Portée de détection (PIR)	ø 20 m posé à 3 m de hauteur
Température d'ambiance	-20 – +40 °C
Montage	boîte d'encastrement
Hauteur de montage	2 – 4 m
Dimensions visibles (HxLxP)	105 x 105 x 37 mm
Dimensions (HxLxP)	105 x 105 x 68 mm
Degré de protection	IP20
Résistance aux chocs	IK02
Modification des réglages	Potentiomètres
Marquage	CE

Accessoires

3331	Grille de protection, couleur blanc
------	-------------------------------------

Dimensions

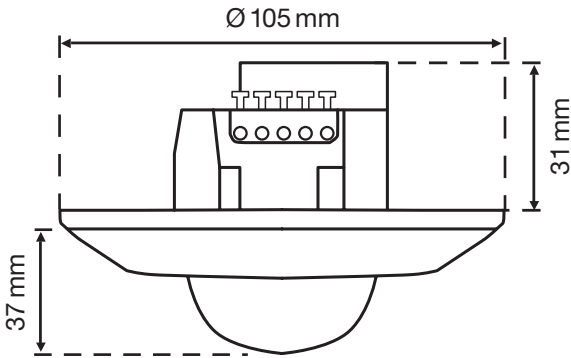


Schéma de câblage

