

Détecteur de mouvement, 230 V, 8 m, IP54, mini, pour montage encastré, couleur alu

25479

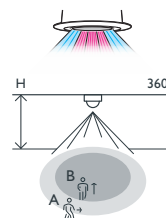
4 ans de garantie

Détecteur de mouvement avec design super plat et entrée de commutation externe. Idéal pour le montage sur des rails profilés ou dans des pièces humides. Configuration uniquement avec la télécommande PIR ou l'application et la télécommande universelle. Interrupteur externe (ON). Couleur de finition: alu.

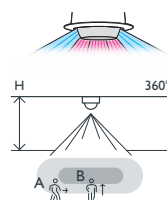
- Idéal pour les applications standard avec des exigences élevées en matière de discrétion et une installation moderne (montage au plafond/encastré)
- Design super plat, s'adapte à différents profils de systèmes d'éclairage
- Extension « Hokuspokus » de la portée de détection de 8 à 16 m
- Pas d'alimentation supplémentaire nécessaire grâce à un relais haute performance
- Peut être configuré via l'application et la télécommande universelle, ou la télécommande PIR (accessoire)



Portée de détection



H	A Across	B Towards
2 m	4 x 5 m	2 x 2.5 m
3 m	5 x 6 m	2.5 x 3 m
4 m	6 x 8 m	3 x 5 m
5 m	7 x 10 m	3.5 x 5 m



H	A Across	B Towards
2.5 m	4 x 14 m	12 x 7 m
3 m	5 x 16 m	2.5 x 8 m



230 V



stand-alone



360°



ø 8 m posé
à 4 m de
hauteur



2 – 5 m



à encastrer

niko

25479 - 08-01-2024

Données techniques

Numéro d'article	25479
Tension d'alimentation	230 Vac ± 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 (cosφ = 1)	2300 W
Charge maximale des lampes fluorescentes (cosφ ≥ 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	360°
Portée de détection (PIR)	ø 8 m posé à 4 m de hauteur
Température d'ambiance	-20 – +40 °C
Montage	à encastrer
Hauteur de montage	2 – 5 m
Diamètre de foret	38 mm
Dimensions visibles (HxLxP)	44 x 44 x 8 mm
Dimensions (HxLxP)	44 x 44 x 51 mm
Degré de protection	IP54
Résistance aux chocs	IK02
Modification des réglages	télécommande IR
Marquage	CE

Accessoires

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

Dimensions

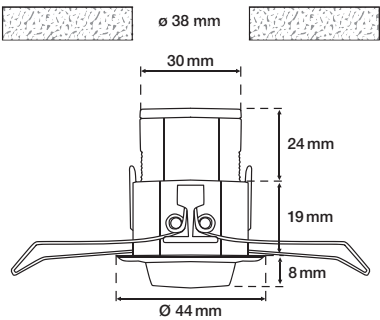


Schéma de câblage

