

Swiss Garde 360 Présence Dualtec Master EB, couleur blanc

25474

4 ans de garantie

Le détecteur universel 360° avec une zone de détection atteignant \varnothing 40 m pour montage au plafond AP, 1 canal.

Détecteur de présence maître à double technologie (HF et PIR). Le comportement de détection peut être choisi au moyen de cinq combinaisons logiques différentes de PIR et HF. Grâce à la combinaison innovante des technologies HF et PIR, la sensibilité peut être adaptée de façon optimale à la situation spécifique. Entrée de commutation externe, mode automatique et semi-automatique, sortie de commutation sans potentiel. Extension de la portée avec un maximum de 10 détecteurs secondaires.

Couleur de finition: blanc.





Détecteurs secondaires compatibles: 25382CH, 25458, 25459, 25464, 25469

- Idéal pour toutes les applications standards ayant des exigences élevées en matière de propriétés de détection, par exemple les couloirs, les toilettes, les parkings souterrains et les locaux techniques
- Une double technologie (HF et PIR) pour une utilisation universelle dans tous les domaines d'application
- Cinq combinaisons logiques différentes de PIR et HF
- Peut être programmé comme entièrement automatique ou semi-automatique
- IP54 pour l'intérieur et l'extérieur (protection contre les éclaboussures)
- Pour montage encastré dans des faux plafonds avec un trou \varnothing 120-125 mm



Portée de détection



| PIR H  | A Across  | B Towards  | C Presence  |
|---|--|---|--|
| 2 m | \varnothing 40 m | \varnothing 20 m | \varnothing 5 m |
| 2.5 m | \varnothing 40 m | \varnothing 20 m | \varnothing 6 m |
| 3 m | \varnothing 40 m | \varnothing 20 m | \varnothing 7 m |
| 3.5 m | \varnothing 30 m | \varnothing 15 m | \varnothing 6 m |
| 4 m | \varnothing 20 m | \varnothing 10 m | \varnothing 6 m |



230 V



maître



360°



\varnothing 40 m posé
à 3 m de
hauteur



2 – 4 m



à encastrer

niko

Données techniques

| | |
|--|---|
| Numéro d'article | 25474 |
| Détecteurs secondaires compatibles | 25382CH, 25458, 25459, 25464, 25469 |
| Configuration | maître |
| Tension d'alimentation | 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz |
| Sortie du détecteur | 230 V (ON/OFF) |
| Consommation électrique maximale | 5.65 mA |
| Calibre maximum du disjoncteur miniature | 10 A (limité par les règles nationales en matière d'installation) |
| Contact relais | N.O. (max. 10 A), libre de potentiel |
| 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 40 m posé à 3 m de hauteur |
| Portée de détection (HF) | ø 12 m posé à 3 m de hauteur |
| Température d'ambiance | -20 – +40 °C |
| Montage | à encastrer |
| Hauteur de montage | 2 – 4 m |
| Diamètre de foret | 120 mm |
| Dimensions visibles (HxLxP) | 130 x 130 x 60 mm |
| Dimensions (HxLxP) | 130 x 130 x 110 mm |
| Degré de protection | IP54 |
| Résistance aux chocs | IK02 |
| Modification des réglages | Potentiomètres ou télécommande IR |
| Marquage | CE |

Accessoires

| | |
|-------|---|
| 25323 | Télécommande universelle avec mètre lux |
| 25320 | Télécommande PIR |
| 25310 | Mini télécommande IR |
| 3331 | Grille de protection |

Dimensions

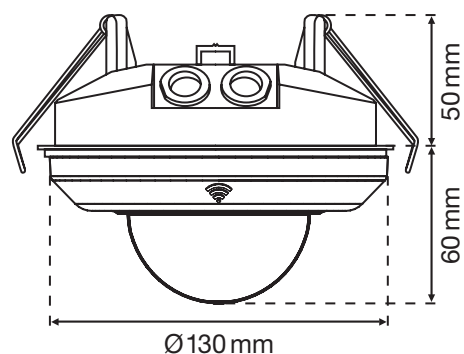


Schéma de câblage

