

Détecteur de présence, 230 V, maître, 14 m, rond, pour boîte d'encastrement, couleur blanc

351-25457

4 ans de garantie

Le détecteur de présence à un canal à encastrer dans un plafond convient pour allumer et éteindre l'éclairage intérieur. Le détecteur est muni d'un capteur de lumière intégré. Allumé/éteint automatiquement (détecteur de présence) ou allumé manuellement/éteint automatiquement (détecteur d'absence) via un bouton-poussoir N.O. (230 Vac) (à commander séparément).
Détecteurs secondaires compatibles: 351-25459, 351-25469

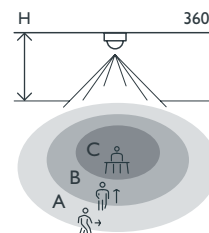


- Réglage séparé des lux, de la temporisation et de la sensibilité
- Faible consommation (0,25 W)
- Boîtes en saillie disponibles séparément

Détecteur de présence pour la cage d'escalier, la cave, les petites salles de réunion, ...

- Vous pouvez le programmer manuellement ou via la télécommande en option
- Grâce aux 3 capteurs PIR, vous avez toujours la certitude d'une excellente détection.
- Vous pouvez le programmer comme détecteur de présence ou d'absence.
 - o Absence : vous devez allumer l'éclairage au moyen d'un bouton-poussoir. Il s'éteint automatiquement lorsque le détecteur détecte suffisamment de lumière extérieure ou lorsqu'il ne détecte plus de mouvement.

Portée de détection



| H | A Across | B Towards | C Presence |
|-------|-------------|--------------|---------------|
| 2 m | ∅ 10 m | ∅ 5 m | ∅ 4 m |
| 2.5 m | ∅ 12 m | ∅ 6 m | ∅ 5 m |
| 3 m | ∅ 14 m | ∅ 7 m | ∅ 6 m |
| 3.5 m | ∅ 16 m | ∅ 8 m | ∅ 7 m |
| 4 m | ∅ 16 m | ∅ 8 m | ∅ (8) m |
| 5 m | ∅ 16 m | ∅ 8 m | ∅ (8) m |
| 6 m | ∅ 16 m | ∅ 8 m | ∅ (8) m |



230 V



maître



360°



∅ 14 m posé
à 3 m de
hauteur



2 – 6 m



boîte
d'encastrement

niko

Données techniques

| | |
|--|---|
| Numéro d'article | 351-25457 |
| Détecteurs secondaires compatibles | 351-25459, 351-25469 |
| Configuration | maître |
| Tension d'alimentation | 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz |
| Sortie du détecteur | 230 V (ON/OFF) |
| Consommation électrique maximale | 0.6 W |
| Consommation électrique maximale | 2.61 mA |
| Calibre maximum du disjoncteur miniature | 10 A (limité par les règles nationales en matière d'installation) |
| Contact relais | N.O. (max. 8,7 A) |
| Charge maximale des lampes à incandescence et halogènes ($\cos\phi = 1$) | 2000 W |
| Charge maximale des lampes fluorescentes ($\cos\phi \geq 0,5$) | 1000 VA |
| Charge maximum lampes éco (CFLi) | 300 W |
| Charge maximum lampes à LED 230 V | 300 W |
| Charge maximum driver LED | 300 VA |
| Charge maximum transformateur électronique | 1000 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) | \varnothing 14 m posé à 3 m de hauteur |
| Température d'ambiance | -20 – +40 °C |
| Montage | boîte d'encastrement |
| Hauteur de montage | 2 – 6 m |
| Diamètre de foret | 48 mm |
| Dimensions visibles (HxLxP) | 105 x 105 x 35 mm |
| Dimensions (HxLxP) | 105 x 105 x 71 mm |
| Degré de protection | IP20 |
| Résistance aux chocs | IK02 |
| Modification des réglages | Potentiomètres ou télécommande IR |
| Marquage | CE |

Accessoires

| | |
|-----------|--|
| 350-41936 | Télécommande universelle pour smartphone |
| 351-25320 | Télécommande PIR |
| 351-25310 | Télécommande IR pour utilisateurs |
| 351-25330 | Plaque de recouvrement, couleur blanc |
| 25273 | Boîte pour montage en saillie, IP55, couleur blanc |
| 25274 | Boîte pour montage en saillie, IP55, couleur noir |
| 351-25420 | Boîte pour montage en saillie, couleur blanc |
| 351-25410 | Adaptateur avec griffes à ressort |
| 25411 | Boîte d'encastrement avec griffes à ressort pour les détecteurs de plafond Swiss Garde |

Dimensions

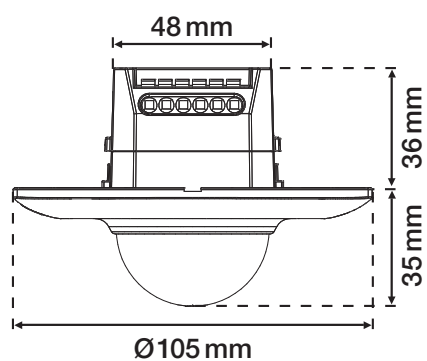


Schéma de câblage

