

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

351-25459

4 ans de garantie

Le détecteur de présence ou d'absence à encastrer dans un plafond convient pour allumer et éteindre l'éclairage intérieur. Allumé/éteint automatiquement (détecteur de présence) ou allumé manuellement/éteint automatiquement (détecteur d'absence). La zone de détection peut être scindée à l'aide d'un masque d'obturation adaptable. À utiliser exclusivement en combinaison avec un maître.

Détecteurs maîtres compatibles: 351-25451, 351-25457, 351-25463, 351-25467, 351-25475

- 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, ...




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




secondaire




360°



∅ 14 m posé
à 3 m de
hauteur



2 – 6 m



boîte
d'encastrement

niko

Données techniques

Numéro d'article	351-25459
Détecteurs maîtres compatibles	351-25451, 351-25457, 351-25463, 351-25467, 351-25475
Tension d'alimentation	230 Vac ± 10 %, 50 Hz
Sortie du détecteur	230 V (ON/OFF)
Calibre maximum du disjoncteur miniature	10 A (limité par les règles nationales en matière d'installation)
Angle de détection	360°
Portée de détection (PIR)	ø 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
Marquage	CE

Accessoires

351-25420	Boîte pour montage en saillie, couleur blanc
351-25273	Boîte pour montage en saillie IP55, couleur blanc
351-25330	Plaque de recouvrement, couleur blanc

Dimensions

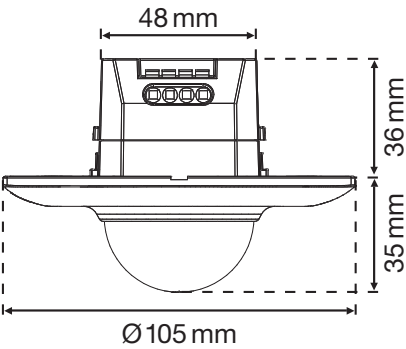


Schéma de câblage

