

Détecteur de présence ou d'absence 360°, 2 canaux, 14 m, KNX, à encastrer, rond

351-25032

4 ans de garantie

Le détecteur de présence ou d'absence à deux canaux et réglage crépusculaire pour montage en saillie convient pour allumer et éteindre l'éclairage intérieur. Le détecteur est muni d'un capteur de lumière intégré et n'est compatible qu'avec KNX.

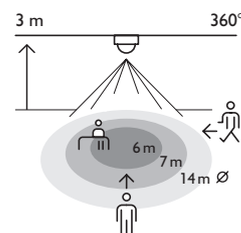


- Combinaison maître / secondaire possible
- Peut être placé jusqu'à une hauteur de 6 mètres

Détecteur de présence pour utilisation dans des pièces standard comme des bureaux, des salles de réunions, ...

- Tout peut être programmé au moyen du logiciel ETS
- Programmation très simple
- Peut être programmé comme détecteur de présence ou d'absence
- 2 canaux pour le réglage par héliomètre avec éclairage de veille
 - 1 canal pour allumer et éteindre l'éclairage
 - 1 canal allumer et éteindre l'installation HVAC

Portée de détection



H	Personne assise	Personne debout	Personne en mouvement
2 m	4 m	5 m	10 m
2.5 m	5 m	6 m	12 m
3 m	6 m	7 m	14 m
3.5 m	7 m	8 m	16 m
4 m	8 m	8 m	16 m
5 m	8 m	8 m	16 m
6 m	8 m	8 m	16 m



KNX



maître



360°



ø 14 m posé à 3 m de hauteur



2 – 6 m



boîte d'encastrement

niko

Données techniques

Numéro d'article	351-25032
Configuration	maître
Tension d'alimentation	30 Vdc par le bus KNX
Sortie du détecteur	KNX
Plage d'intensité lumineuse	10 lux – 2000 lux
Nombre de canaux	2 canaux
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
Dimensions visibles (HxLxP)	105 x 105 x 35 mm
Dimensions (HxLxP)	105 x 105 x 50 mm
Degré de protection	IP20
Marquage	CE

Accessoires

351-25420 Boîte de montage en saillie

Dimensions

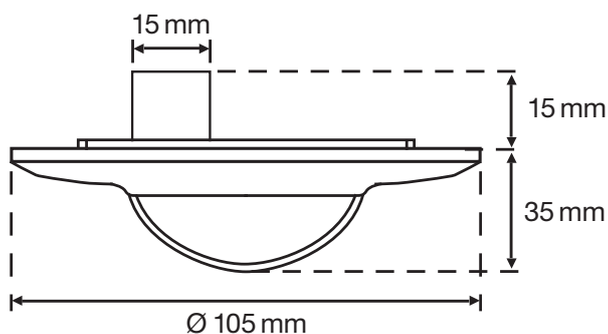


Schéma de câblage