

Détecteur de présence ou d'absence 360°, 2 canaux, 16 m, KNX®, à encastrer, carré

351-25033

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®.
Couleur de finition: blanc.

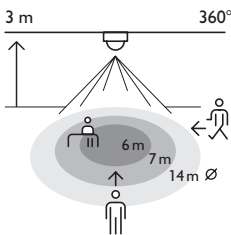


- Combinaison maître / secondaire possible
- Peut être placé jusqu'à une hauteur de 6 mètres

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



D			
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

Niko

Données techniques

Numéro d'article	351-25033
Tension d'alimentation	24 Vdc \pm 10 %
Sortie du détecteur	24 V (ON/OFF)
Plage d'intensité lumineuse	5 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	à encastrer
Hauteur de montage	2 – 6 m
Dimensions visibles (HxLxP)	35 mm
Dimensions (HxLxP)	88 x 88 x 50 mm
Degré de protection	IP20
Marquage	CE

Dimensions

