# Détecteur de présence, 230 V, 8 m, pour boîte d'encastrement, couleur blanc

## 350-20056

4 ans de garantie

Ce détecteur de présence ou d'absence à un canal convient pour l'encastrement dans un plafond et est utilisé pour allumer et éteindre l'éclairage intérieur. Il possède une zone de détection circulaire, d'un diamètre jusqu'à 12 m. L'appareil est doté d'un capteur de lumière intégré et allume et éteint l'éclairage automatiquement. Il peut aussi être commandé manuellement au moyen d'un bouton-poussoir N.O (à commander séparément). Une fois la temporisation de déconnexion réglée écoulée, l'éclairage s'éteint automatiquement. L'appareil possède un indice de protection IP20 et satisfait à la norme européenne EN 60669-2-1 relative à la CEM et la sécurité. Couleur de finition: blanc.

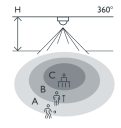


- Durable
- Fonctionnel
- Élégant
- Installation simple
- Zone de détection circulaire de 7 à 12 m

Pour utilisation dans les petits locaux, les bureaux, les locaux de stockage, ...

- Le détecteur ne convient que pour commander un éclairage intérieur.
- Selon l'application choisie, l'éclairage s'allume et s'éteint manuellement à l'aide d'un bouton-poussoir (détecteur d'absence) ou automatiquement lorsqu'un mouvement est détecté (détecteur de présence). L'allumage et l'extinction de l'éclairage peuvent dépendre ou non du niveau de luminosité naturelle mesuré.
- L'éclairage reste allumé tant qu'un mouvement est détecté et que le niveau de luminosité naturelle mesuré est inférieur à la valeur programmée.
- La minuterie intégrée permet de régler la temporisation de déconnexion souhaitée. L'éclairage restera ainsi allumé pendant la durée de déconnexion réglée après que le dernier mouvement a été détecté.
- L'éclairage peut toujours être éteint manuellement.
- Télécommande IR pour un réglage rapide et simple (en option).

#### Portée de détection



H	A Across Ŝ	B Towards n↑	C Presence
2.5 m	Ø 7 m	Ø 4 m	Ø 3.5 m
3 m	Ø 8 m	Ø 4.5 m	Ø 4 m
3.5 m	Ø 10 m	Ø <b>6</b> m	Ø 4 m
4 m	Ø 12 m	ø7 m	Ø 4 m













boîte d'ancestramen



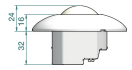
# Données techniques

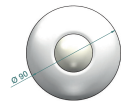
Numéro d'article	350-20056	
Tension d'alimentation	230 Vac ± 10 %, 50 Hz	
Sortie du détecteur	230 V (ON/OFF)	
Calibre maximum du disjoncteur miniature	10 A (limité par les règles nationales en matière d'installation)	
Contact relais	N.O. (max. 10 A)	
Charge maximale des lampes à incandescence et halogènes ( $\cos \phi = 1$ )	2300 W	
Charge maximale des lampes fluorescentes (cosφ≥0,5)	1200 VA	
Charge maximum lampes éco (CFLi)	350 W	
Charge maximum lampes à LED 230 V	350 W	
Charge capacitive maximale	140 μF	
Courant d'allumage maximal	165 A/20 ms – 800 A/200 μs	
Plage d'intensité lumineuse	30 lux – 2000 lux	
Nombre de canaux	1 canal	
Temporisation de déconnexion	5 s – 30 min	
Angle de détection	360 °	
Portée de détection (PIR)	ø 8 m posé à 3 m de hauteur	
Température d'ambiance	-5 − +50 °C	
Montage	boîte d'encastrement	
Hauteur de montage	2.5 – 4 m	
Dimensions visibles (HxLxP)	90 x 90 x 24 mm	
Dimensions (HxLxP)	90 x 90 x 56 mm	
Degré de protection	IP20	
Marquage	CE	

### **Accessoires**

390-20056	Boîte de montage pour le détecteur de présence 360°, pour montage en saillie, couleur blanc	
390-20057	Boîte d'encastrement avec griffes à ressort	
350-41936	Télécommande universelle pour smartphone	
350-20057	Télécommande IR	

### **Dimensions**





# Schéma de câblage

