Détecteur de présence, DALI, EnOcean®, maître, 12 m, plat, pour montage encastré, couleur blanc

350-41680

4 ans de

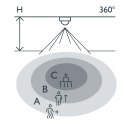
Détecteur de présence, commande crépusculaire DALI, à encastrer dans des plafonds de 2,4 – 3 m. Autonome ou comme maître, en combinaison avec 10 détecteurs secondaires au maximum et commande via EnOcean. Pour un usage dans des bureaux, des établissements scolaires, des salles de réunion... dans des locaux de toute taille. Le détecteur a au maximum 3 zones à commande crépusculaire, ainsi qu'un contact supplémentaire. Il se caractérise par un design ultraplat d'à peine 5 mm, permettant de le monter pratiquement de niveau avec le plafond. Selon l'application choisie, l'éclairage doit toujours être allumé manuellement à l'aide d'un bouton-poussoir et s'éteint automatiquement lorsque la lumière naturelle est suffisante ou lorsque plus personne n'est présent dans le local (détecteur d'absence). Ou l'éclairage s'allume automatiquement en cas de mouvement et si la lumière naturelle n'est pas suffisante. Il s'éteint aussi automatiquement lorsque la lumière naturelle est suffisante ou lorsque plus personne n'est présent dans la pièce (détecteur de présence). 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 temporisation de déconnexion, la valeur lux à laquelle l'éclairage doit s'allumer et la sensibilité du détecteur peuvent être facilement réglées à l'aide de la télécommande IR pour smartphone (en

Couleur de finition: blanc.

Détecteurs secondaires compatibles: 350-41659



Portée de détection



	Н	Α	В	С
۰		Across	Towards	Presence
	<u></u>	% →	n î↑	Ů
	2.5 m	Ø 8 m	\emptyset 4 m	Ø 3 m
	3 m	Ø 12 m	Ø 6 m	Ø 4 m

















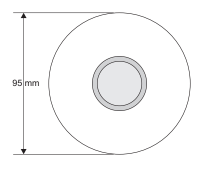
Données techniques

Numéro d'article	350-41680	
Détecteurs secondaires compatibles	350-41659	
Configuration	maître	
Tension d'alimentation	$230 \text{ Vac} \pm 10 \%$, 50 Hz	
Sortie du détecteur	DALI Addressable	
Calibre maximum du disjoncteur miniature	10 A (limité par les règles nationales en matière d'installation)	
Contact relais	N.O. (max. 10 A), libre de potentiel	
Charge maximale des lampes à incandescence et halogènes ($\cos \phi = 1$)	2300 W	
Charge maximum lampes éco (CFLi)	350 W	
Charge maximum lampes à LED 230 V	350 W	
Charge maximum driver LED	500 VA	
Charge maximum transformateur électronique	500 VA	
Charge capacitive maximale	140 μF	
Courant d'allumage maximal	165 A/20 ms – 800 A/200 μs	
Plage d'intensité lumineuse	100 lux — 1000 lux	
Nombre de canaux	1 canal	
Nombre maximal de zones de variation	3	
Temporisation de déconnexion	5 min – ∞	
Angle de détection	360°	
Portée de détection (PIR)	ø 12 m posé à 3 m de hauteur	
Température d'ambiance	-5 − +40 °C	
Montage	à encastrer	
Hauteur de montage	2.5 – 3 m	
Diamètre de foret	77 mm	
Dimensions visibles (HxLxP)	95 x 95 x 5 mm	
Dimensions (HxLxP)	95 x 95 x 95 mm	
Fréquence de fonctionnement	0.8683 GHz	
Puissance radiofréquence maximale	1.4 dBm	
Degré de protection	IP20	
Marquage	CE	

Accessoires

350-41936	Télécommande universelle pour smartphone
350-41934	Télécommande IR pour installateurs
350-41935	Télécommande IR pour utilisateurs

Dimensions



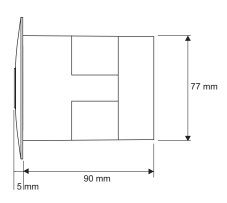


Schéma de câblage

