

Détecteur avec commande crépusculaire DALI 3 zones et fonctionnalités supplémentaires, à encastrer dans des hauts plafonds

Détecteur de présence 360°, commande crépusculaire DALI, à encastrer dans des hauts plafonds 4 – 8 m

- Solution tout-en-un
- Grande portée de détection de 32 m
- Programmation à l'aide de la télécommande IR 350-41934
- Installation rapide et flexible grâce au bus DALI adressable
- Commande manuelle par zone avec bouton-poussoir
- Remplacement d'une armature DALI défectueuse sans reprogrammation
- 2 ou 3 zones à commande crépusculaire
- 1 ou 2 zones secondaires avec fonctionnalité marche/arrêt ou de variation



NOUVEAU

Pour utilisation dans des entrepôts, des halls de sport, ...

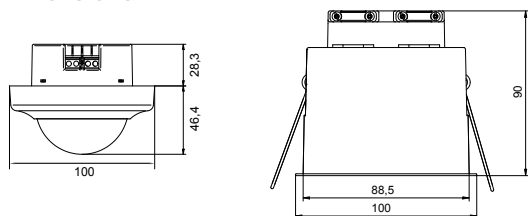
- Le détecteur est équipé d'un contact relais libre de potentiel pour la commande de l'éclairage, de l'installation HVAC ou pour la coupure de l'alimentation des armatures DALI.
- 4 possibilités d'application :
 - mode 1 : commande crépusculaire en 2 ou 3 zones (DALI), 1 ou 2 zones secondaires (DALI) et le contact relais intégré s'utilise pour commuter l'HVAC.
 - mode 2 : commande crépusculaire en 2 ou 3 zones (DALI) et une 4^e zone pour allumer ou éteindre l'éclairage au moyen du contact relais intégré.
 - mode 3 : commande crépusculaire en 2 ou 3 zones (DALI), 1 ou 2 zones secondaires (DALI) et le contact relais intégré s'utilise pour couper l'alimentation 230 V du ballast électronique (consommation minimale en mode veille).
 - mode 4 : commande crépusculaire en 3 zones au maximum pour couloirs avec mode jour/nuit et sortie relais pour HVAC.



Données techniques

	maître	esclave
Code de référence	350-41760	350-41762 (ou 350-41763 ou 350-41752 ou 350-41753)
Code de référence télécommande IR pour programmation	350-41934	
Code de référence télécommande IR pour utilisateurs	350-41935	
Boîte d'encastrement avec bornes à ressort	fournie	fournie
Dimensions	46,4 x 100 mm (Hxl) 136,4 x 100 mm (Hxl) (y compris partie non visible)	46,4 x 100 mm (Hxl) 136,4 x 100 mm (Hxl) (y compris partie non visible)
Diamètre de foret	88,5 mm	88,5 mm
Tension d'alimentation	230 Vac \pm 10 %	via bus DALI
Consommation	0,45 W	5,5 mA
Contact relais	NO 10 A, 250 Vac, libre de potentiel	
Charge maximale contact relais	lampes à incandescence (2300 W) lampes halogènes 230 V (2300 W) toutes les lampes halogènes basse tension (1150 VA) lampes fluorescentes (non compensées) (1150 VA) lampes à économie d'énergie (CFLi) (350 W) lampes à LED 230 V (350 W)	
Charge capacitive maximale	140 μ F	
Courant d'allumage maximal	165 A/20 ms	
Angle de détection	360° (3 x 120°)	360° (3 x 120°)
Portée de détection des grands mouvements	circulaire, 16 – 32 m	circulaire, 16 – 32 m
Entrée de fil	2,5 mm ²	2,5 mm ²
Hauteur de montage	4 – 8 m	4 – 8 m
Sensibilité à la lumière	100 – 2000 lux	
Temporisation de déconnexion	5 min – ∞	
Sensibilité	réglable en 4 niveaux	
Degré de protection	IP54	IP54
Température ambiante	-5 °C – +50 °C	-5 °C – +50 °C
Marquage	marquage CE, conforme à la norme EN 60669-2-1	marquage CE, conforme à la norme EN 60669-2-1

Dimensions



Zone de détection

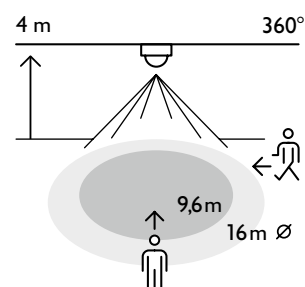
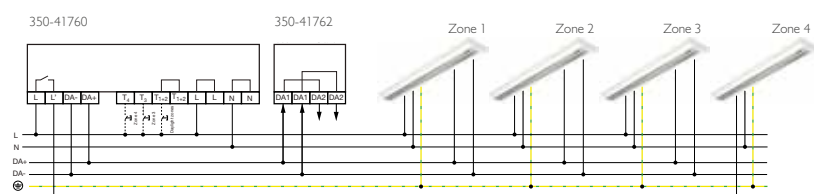


Schéma de raccordement



4 m	9,6 m	16 m	
5 m	12 m	20 m	
6 m	14 m	24 m	
7 m	16,8 m	28 m	
8 m	19,2 m	32 m	