

# Détecteur d'absence ou de présence, 1 canal, Dual Tech, pour montage en saillie

## Détecteur de présence ou d'absence Dual Tech (HF + PIR), 230 Vac, 360°, 40 m, pour montage en saillie

- Le détecteur de présence pour les zones où la détection est difficile
- La double technologie permet de régler entièrement le détecteur selon des conditions qui prévalent.
- 5 possibles combinaisons des 2 technologies
  - o option 1 : allumé/éteint en fonction de la détection PIR seule
  - o option 2 : allumé/éteint en fonction de la détection HF seule
  - o option 3 : allumé/éteint si PIR ou HF détecte quelque chose
  - o option 4 : allumé/éteint si PIR et HF détectent quelques chose
  - o option 5 : allumé en fonction de PIR, éteint si tant PIR qu'HF ne détectent plus rien
- Grande portée de détection
- Réglage séparé de la valeur lux, de la temporisation de déconnexion, de la sensibilité et de la technologie



## Détecteur de présence pour les toilettes, les ateliers, ...

- Programmation manuelle ou via la télécommande en option
- Peut être le programmé comme détecteur de présence ou d'absence.
  - o Absence : l'éclairage doit être allumé au moyen d'un bouton-poussoir. Il s'éteint automatiquement lorsque le détecteur détecte suffisamment de lumière extérieure ou lorsqu'il ne détecte plus de mouvement.



300 W



2000 W



5 - 2000  
lux



IP54



max. 40 m



360°



10 s - 20  
min

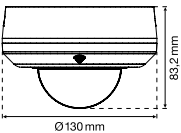


Données techniques

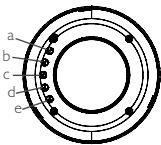
Code de référence	351-25475
Dimensions (HxLxp)	Ø 83,2 x 130 mm
Tension d'alimentation	230 Vac ± 10 %, 50 - 60 Hz
Contact relais	NO (8,7 A au maximum), libre de potentiel
Charge maximale lampes à incandescence/lampes halogènes 230 V	2000 W
Charge maximale lampes halogènes basse tension	1000 VA
Charge maximale lampes fluorescentes (non compensées)	1000 VA
Charge maximale lampes à économie d'énergie (CFLi)	300 W
Charge maximale lampes LED 230 V	300 W
Entrée de fil	2,5 mm <sup>2</sup>
Angle de détection	360°
Portée de détection IR	34 m au maximum, à une hauteur de 3 m
Portée de détection HF	12 m au maximum, à une hauteur de 3 m
Sensibilité à la lumière	5 – 2000 lux
Temporisation de déconnexion	10 s – 20 min
Degré de protection	IP54
Classe de protection	Appareil de classe II
Hauteur de montage	2 – 4 m
Température ambiante	-20 – 45 °C
Montage	en saillie
Nombre de canaux	1 canal
Marquage	CE

Accessoires	
Télécommande IR installateur	351-25320
Télécommande universelle pour smartphone	350-41936

Dimensions

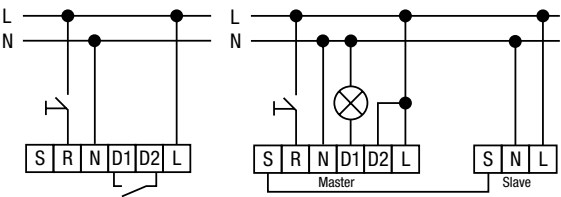


Réglages



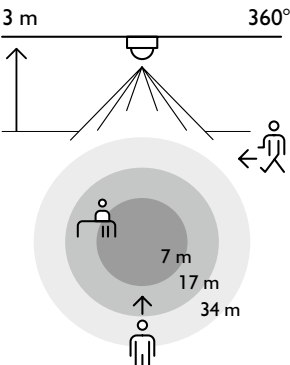
- a = PIR/HF
- b = lux
- c = temporisation
- d = sensibilité
- e = mode

Schémas de raccordement



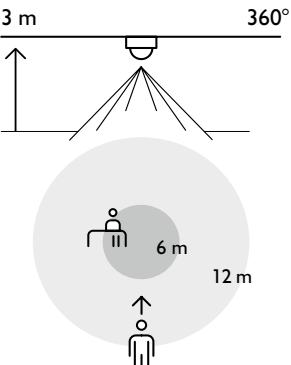
Zone de détection

PIR



2 m	5 m	20 m	40 m
2,5 m	6 m	20 m	40 m
3 m	7 m	17 m	34 m
3,5 m	6 m	15 m	30 m
4 m	6 m	10 m	30 m

HF



2 m	6 m	12 m
2,5 m	6 m	12 m
3 m	6 m	12 m
3,5 m	6 m	16 m
4 m	6 m	16 m