

Détecteur de mouvement 360°, 230 V, 1 canal, 16 m, à encastrer, carré

351-25000

4 year warranty

Le détecteur de mouvement à un canal à encastrer dans un plafond convient pour allumer et éteindre l'éclairage intérieur. Vous pouvez toujours allumer la lumière à l'aide d'un bouton-poussoir NO (230 Vac) (à commander séparément). Le détecteur est muni d'un capteur de lumière intégré.

Données techniques

Détecteur de mouvement 360°, 230 V, 1 canal, 16 m, à encastrer, carré.

- Tension d'alimentation: 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
- Nombre de canaux: 1 canal
- Plage d'intensité lumineuse: 5 lux – 2000 lux
- Temporisation de déconnexion: pulse, 10 s – 20 min
- Angle de détection: 360 °
- Portée de détection (PIR): jusqu'à 14 m de diamètre posé à 3 m de hauteur
- Température d'ambiance: -20 – +40 °C
- Montage: à encastrer
- Hauteur de montage: 2 – 6 m
- Contact relais I: N.O. (max. 10 A).
- Charge maximale des lampes à incandescence et halogènes ($\cos\phi=1$): 2300 W
- Charge maximale des lampes fluorescentes ($\cos\phi\geq 0,5$): 1150 VA
- Charge maximum lampes halogènes basse tension: 1150 W
- Charge maximum lampes éco (CFLi): 350 W
- Charge maximum lampes à LED 230 V: 350 W
- Dimensions (HxLxP): 88 x 88 x 71 mm
- Degré de protection: IP20
- Classe de protection: Appareil de classe II
- Marquage: CE



Dimensions

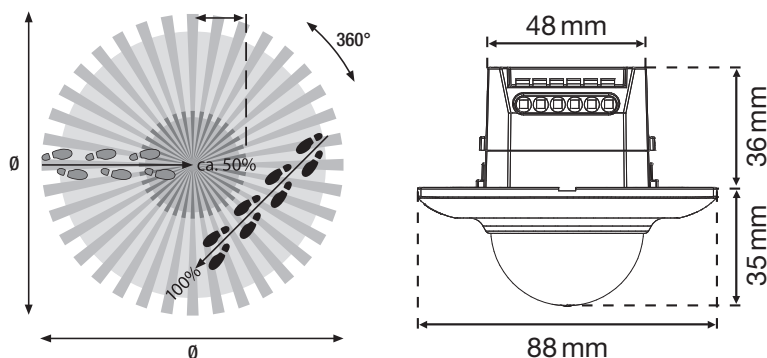
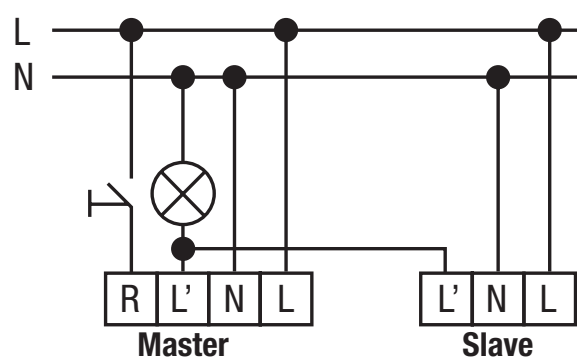


Schéma de câblage



max. 1000VA $\cos \varphi = 0,5$

