

Deux en Un !

La juste combinaison du mouvement et de la présence

Ne pas se soucier de l'éclairage et rester concentré sur son travail... Entre simplicité d'installation et technologie de pointe, nos nouveaux détecteurs de mouvement/présence permettent plus de confort et d'économies.

01

Une solution unique

Nous avons voulu vous simplifier le choix des détecteurs en créant une solution unique monobloc qui combine astucieusement la détection IR de mouvement sur la périphérie extérieure et de présence sur la partie centrale.

02

Une simplicité d'utilisation

Le détecteur saillie EE804A possède un socle de raccordement rapide tandis que le détecteur encastré EE805A possède des ressorts de maintien robustes et progressifs ainsi qu'un bornier à connexions rapides.

Le réglage des détecteurs s'effectuent à l'aide de 2 potentiomètres simples d'utilisation et facilement accessibles.

03

Une compatibilité avec l'éclairage LED

Nos nouveaux détecteurs allient confort, fiabilité et performance grâce à leur compatibilité avec tous types de LED jusqu'à 400W ainsi qu'une consommation (hors charge) de 0,3 W.

04

Une détection longue durée

En plus de proposer une précision de détection haute performance, nos détecteurs embarquent la technologie "zéro-crossing" qui permet de prolonger considérablement la durée de vie du produit.



Ces détecteurs monoblocs combinent astucieusement la détection IR de mouvement sur la périphérie extérieure et de présence sur la partie centrale. Grâce à l'utilisation de la technologie "zéro-crossing", leur durée de vie a été considérablement prolongée.

Caractéristiques :

- angle de détection : 360°
- tension d'alimentation : 230V 50/60Hz
- puissance : NO 10A AC1
 - halogènes : 2300 W
 - tubes fluos : 1000 W
 - leds : 20 x 20 W (400 W)
 - fluocompacts : 20 x 20 W (400 W)

- hauteur de montage : 2,5 à 3,5 m
- indice de protection : IP21 / IK04
- classe de protection : classe II
- capacité de raccordement : 1 à 2,5 mm²
- plage de réglage temporisation : 5 s à 30 min.
- plage de réglage luminosité : 5 à 1000 Lux
- détection de présence : Ø 4 m (h = 2,5 m)
- détection de mouvement : Ø 6 m (h = 2,5 m)
- température de fonctionnement : -5 à +45 °C
- consommation (hors charge) : 0,3 W



EE804A

Détecteur de mouvement saillie

- dimensions : diam. 105 mm

★ EE804A



EE805A

Détecteur de mouvement encastré

- dimensions : diam. 85 mm

★ EE805A