



Détecteur de mouvements basique toutes lampes 3 fils Mosaic 2 modules avec neutre - blanc

REF. 0 784 50

MOSAIC

LEGRAND

Finition Non Définie

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Mosaic, un détecteur répondant aux tendances actuelles des bâtiments à compléter d'une plaque de finition et à poser sur tous types de supports

- Détecteur basique 3 fils, avec neutre Mosaic - À équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- 2 modules - Blanc RAL9003 finition brillante
- Puissance acceptée par type de lampes (compatible avec toutes les lampes du marché) :- LEDs : 0W à 50W- Fluocompactes : 0W à 50W- LEDs, CFLs, halogène avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0VA à 200VA- tubes fluoescents avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0VA à 150VA- Halogènes 230V, incandescent : 0W à 400W
- Détection infrarouge à 120° - Portée 8m - Consommation en veille : 0,55W
- Réglage de la temporisation de 10 secondes à 10 minutes - Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux

Les + installation

Peut être installé en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie, goulotte, colonne etc)

Les + utilisation

S'allume en cas de détection de mouvement et de luminosité naturelle insuffisante

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Hauteur recommandée de fixation : 1,20m

Un seul détecteur par circuit - Pas de commande manuelle déportée par bouton poussoir

Information sur la gamme

Pour les bâtiments tertiaires et résidentiels, Mosaic™ est la référence de l'appareillage avec plus de 250 fonctions disponibles, une offre esthétique, fiable, stockée partout et rapide à installer. Mosaic™, c'est avant tout un mécanisme au format 45 x 45, composable dès 1 module, à poser et à installer sur tous types de supports : mur, colonne, colonnette, boîte de sol, goulotte...L'esthétique de Mosaic évolue pour répondre aux tendances actuelles des bâtiments, avec des larges chanfreins sur la plaque de finition apportant dynamisme et légèreté pour sublimer le produit et un rappel bi-matière sur les doigts des interrupteurs et poussoirs pour faire écho à la plaque et sublimer les fonctions lumineuses. Disponible en 3 finitions : blanc brillant, alu, noir mat, blanc antimicrobien pour les environnements exigeants alliant hygiène et esthétique. Les innovations telles que Mosaic Easy-Led (1 mécanisme unique qui devient lumineux ou témoin avec un voyant à brocher) ou Mosaic Link (les prises à raccordement latéral d'un simple geste) font de cette gamme d'appareillage un atout pour les installateurs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Détecteur de mouvement		
Type de capteur	Infrarouge		
Avec interface DALI	Non	Couleur	Blanc
Régulation de la lumière constante	Non	Numéro RAL (équivalent)	9003
Commande CVC	Non	Transparent	Non
Arrêt forcé	Non	Classe de protection (IP)	IP40
Percée pour animaux	Non	Résistance aux chocs	IK02
Protection au ras du mur/surveillance du champ arrière	Non	Type de tension	AC
Réticulable	Non	Fréquence	50-60 Hz
Angle de balayage	120 °	Tension nominale	230 V
Hauteur de montage optimale	1.2 m	Durée de marche min.	10 s
Surveillance de cage d'escalier	Oui	Durée de marche max.	10 min
Commutateur de pontage	Non	Angle de détection horizontal	-60-60 °
Largeur de portée max.	6 m	Luminosité de déclenchement	5-1275 lx
Longueur de portée max.	8 m	Puissance de coupure max.	400 W
Champ de détection de diamètre au sol	6 m	Température	0-40 °C
Adapté pour une transmission sans fil	Non	Nombre de zones de commutation	1
Commandable à distance	Non	Courant de démarrage max.	1.8 A
Avec télécommande	Non	Courant de commande	0.2 mA
Sensibilité de réponse ajustable	Non	Entrée de poste auxiliaire	Oui
Luminosité de déclenchement ajustable	Oui	Fonction d'alarme	Non
Avec unité de signal	Non	Largeur	45 mm
Fonction d'apprentissage avec luminosité de déclenchement	Non	Hauteur	45 mm
Adapté à un montage au plafond	Non	Profondeur	50 mm
Adapté à un montage mural	Oui	Profondeur d'encastrement	32 mm
Fonction de variation avec insert variateur	Non	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Type de montage	Encastré	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Type de raccordement	Borne à vis	Compatible avec Google Assistant	Non
Matériau	Plastique	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Qualité du matériau	Thermoplastique	Possible support IFTTT	Non
Sans halogène	Oui	Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Traitement de surface	Non traité	Température de stockage	-10-70 °C
Finition de la surface	Brillant	Capacité des bornes	2.5-2.5 mm²
Traitement antibactérien	Non	Equipé d'un porte étiquette	Non
		Interrupteur automatique	Oui
		EAN/Gencode	3414970566201