



Détecteur de mouvements toutes lampes 3 fils 2000W Mosaic 2 modules avec neutre - alu

REF. 0 792 58

MOSAIC

LEGRAND

Finition Alu

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 3 fils puissance 2000W, avec neutre Mosaic - À équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- 2 modules - Couleur Aluminium
- Puissance acceptée par type de lampes (compatible avec toutes les lampes du marché) :
 - LEDs : 0W à 500W
 - Fluocompactes : 0W à 500W
 - LEDs, CFLs, Halogène, tubes fluorescents avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0VA à 1000VA
 - Halogènes 230V, incandescent : 0W à 2000W
- Détection infrarouge à 120° - Portée 8m - Consommation en veille : 0,02W
- Réglage de la temporisation de 5 secondes à 30 minutes - Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux - Réglage précis sur le chantier avec la passerelle de configuration référence 088240 ou configurateur de réglage

Avantages

Passerelle de configuration innovante (App + accessoire) permettant l'étalonnage, proposant des modèles de paramétrage pré-configurés, permettant la sauvegarde des configurations dans le cloud, la comparaison de paramètres et l'édition de rapport

Possibilité de mettre plusieurs détecteurs en parallèle pour une ou plusieurs charges

Une teinte alu particulièrement adaptée aux environnements tertiaires

Les + installation

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

Les + utilisation

Conforme à la RT 2012 : vérifie la présence et la luminosité naturelle en permanence, extinction dès que la luminosité naturelle est suffisante

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Hauteur recommandée de fixation : 1,20m

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		
Avec interface DALI	Non		
Régulation de la lumière constante	Oui		
Commande CVC	Non	Couleur	aluminium
Arrêt forcé	Non	Numéro RAL (équivalent)	7040
Percée pour animaux	Non	Transparent	Non
Protection au ras du mur/surveillance du champ arrière	Non	Classe de protection (IP)	IP41
Réticulable	Non	Résistance aux chocs	IK04
Hauteur de montage optimale	1.2 m	Type de tension	AC
Surveillance de cage d'escalier	Oui	Fréquence	47-63 Hz
Commutateur de pontage	Non	Tension nominale	230 V
Largeur de portée max.	6 m	Durée de marche min.	5 s
Longueur de portée max.	8 m	Durée de marche max.	30 min
Champ de détection de diamètre au sol	6 m	Angle de détection horizontal	180-180 °
Adapté pour une transmission sans fil	Non	Luminosité de déclenchement	5-1275 lx
Commandable à distance	Non	Puissance de coupure max.	1000 W
Avec télécommande	Non	Température	-5-45 °C
Sensibilité de réponse ajustable	Oui	Courant de démarrage max.	8.5 A
Luminosité de déclenchement ajustable	Oui	Courant de commande	8.5 mA
Avec unité de signal	Oui	Entrée de poste auxiliaire	Non
Fonction d'apprentissage avec luminosité de déclenchement	Non	Fonction d'alarme	Non
Fonction de variation avec insert variateur	Non	Largeur	45 mm
Type de montage	encastré	Hauteur	45 mm
Type de raccordement	borne à vis	Profondeur	35 mm
Matériau	plastique	Profondeur d'encastrement	35 mm
Qualité du matériau	thermoplastique	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Sans halogène	Oui	Compatible avec Google Assistant	Non
Traitement de surface	laqué / peint	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Finition de la surface	mat	Possible support IFTTT	Non
Traitement antibactérien	Non	Température d'utilisation /d'installation	-5-45 °C
		Température de stockage	-20-70 °C
		Capacité des bornes	2.5-2.5 mm ²
		Interrupteur automatique	Oui