



## Détecteur de mouvement autonome ECO1 3 fils avec neutre IP41 pour fixation au plafond en encastré ou saillie

REF. 0 488 99

MOSAIC

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Détecteur autonome de mouvement ECO1 pour lieux de passage sans luminosité naturelle

- Détecteur de mouvement infrarouge 360° 3 fils avec neutre IP41 - Livré complet pour fixation au plafond
- Réglage manuel par potentiomètre du seuil de luminosité et de la temporisation :
  - seuil de luminosité : 15 lux à 1275 lux
  - temporisation réglable de 5 secondes à 30 minutes
- Allumage et extinction automatiques - Consommation 0,5W en veille - Portée 8m
- Puissance acceptée par types de lampes (compatible avec toutes les lampes du marché) :
  - LEDs : 250W
  - Fluocompactes : 250W
  - LEDs, CFLs, Halogène avec ballast ferromagnétique ou électronique : 1000 VA
  - tubes fluo : 10x(2x36W)
  - Halogènes 230V, incandescent : 2000W
- Peut s'installer en saillie plafond avec accessoire référence 048875

### Avantages

Livré dans emballage autovendeur brochable

### Les + installation

Se fixe directement en faux plafond avec griffes (livrées) ou s'installe dans boîte Batibox profondeur 50mm

### Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement Un seul détecteur par circuit Pas de commande manuelle déportée par bouton poussoir Hauteur recommandée de fixation : 1,20 m

Hauteur recommandée de fixation : 2,5m - Distance optimale entre 2 détecteurs : 6m

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	détecteur de mouvement		
Régulation de la lumière constante	Oui		
Commande CVC	Non		
Arrêt forcé	Non	Traitement de surface	non traité
Percée pour animaux	Non	Finition de la surface	brillant
Protection au ras du mur/surveillance du champ arrière	Oui	Traitement antibactérien	Non
Réticulable	Non	Couleur	blanc
Hauteur de montage optimale	2.5 m	Numéro RAL (équivalent)	9003
Surveillance de cage d'escalier	Oui	Transparent	Non
Commutateur de pontage	Oui	Classe de protection (IP)	IP41
Largeur de portée max.	4 m	Type de tension	AC
Longueur de portée max.	6 m	Fréquence	50 - 60 Hz
Champ de détection de diamètre au sol	8 m	Tension nominale	230 V
Adapté pour une transmission sans fil	Non	Durée de marche min.	5 s
Commandable à distance	Non	Durée de marche max.	30 min
Sensibilité de réponse ajustable	Non	Angle de détection horizontal	360 °
Luminosité de déclenchement ajustable	Oui	Luminosité de déclenchement	5 - 1275 lx
Avec unité de signal	Oui	Puissance de coupure max.	2000 W
Fonction d'apprentissage avec luminosité de déclenchement	Non	Température	-5 - 45 °C
Fonction de variation avec insert variateur	Non	Courant de démarrage max.	8.5 A
Type de montage	encastré	Entrée de poste auxiliaire	Non
Matériau	plastique	Fonction d'alarme	Non
Qualité du matériau	thermoplastique	Compatible avec Apple HomeKit	Non
		Compatible avec Google Assistant	Non
		Compatible avec Amazon Alexa	Non
		Possible support IFTTT	Non