

# Pagina de detalii a produsului



## MOSAIC LEGRAND

Décteur de mouvements 3 fils 2000W Mosaic pour toutes lampes - 2 modules - blanc

REF. 078454 | EAN. 3245060784546

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

**Pretul nu este disponibil in acest moment**

> [vizitați ecatalogul nostru](#)

## Descriere principală

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

### Caracteristicile produsului:

- Décteur 3 fils puissance 2000W, 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 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

### Recomandare/Restricție

- Usage en intérieur uniquement
- Hauteur recommandée de fixation : 1,20m

## Documentație

### Document tehnică

LE04334AB.pdf | PDF (0.64Mo)

LE07602AA.pdf | PDF (9.21Mo)

## Informatii aditionale produs

### Avantajele instalării

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

### Avantajele în timpul folosirii

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




### Caracteristici unice

- 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


### Specificații CAD & Design / BIM

BIM-LEGRAND-MOSAIC-2023-ENGLISH.rvt | RVT (126.68Mo)

BIM-LEGRAND-MOSAIC-2023-FRANCAIS.rvt | RVT (128.48Mo)

-  S000074408EN-05.pdf | PDF (2Mo)
-  S000074408FR-05.pdf | PDF (2.01Mo)
-  S000074408RU-03.pdf | PDF (0.87Mo)

### Acorduri & Certificate

-  OC / CB-645761D | (0.38Mo)