



048897L | Legrand fiche



Détecteur autonome Mosaic ECO 1 - 3 fils - IP40

Réf 048897L

129.25€^{TTC*}

Voir le produit : https://www.domomat.com/45025-detecteur-autonome-mosaic-eco-1-3-fils-ip40-legrand-0488971.html

Le produit Détecteur autonome Mosaic ECO 1 - 3 fils - IP40 est en vente chez Domomat!







Ecodétecteur - 3 fils

Références : 0 488 97L - 0 670 25 - 0 784 50 7 520 73 - 7 521 73 - 7 522 73 - 7 523 73



1. USAGE

Interrupteur automatique avec neutre, à détection par infrarouge. S'allume en cas de détection de mouvement et de luminosité naturelle insuffisante.

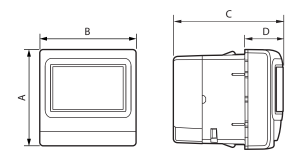
S'installe dans boîte profondeur 50 mm recommandée (40 mm minimum). A équiper de plaque de finition.

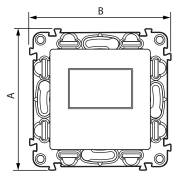
Montage en encastré ou en saillie.

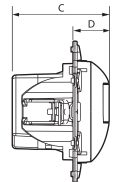
2. GAMME

	Description	Couleur	Référence
	Ecodétecteur Céliane 400 W 3 fils sans dérogation S'installe dans boîte 40 mm mini	-	0 670 25
	Ecodétecteur Mosaic 400 W 3 fils sans dérogation S'installe dans boîte 40 mm mini	Blanc	0 784 50
	Ecodétecteur Mosaic 400 W Prêt à poser (livré complet) 3 fils sans dérogation	Blanc	0 488 97L
	Ecodétecteur Valena INMATIC 400 W 3 fils sans dérogation Livré avec support Fixation à vis ou à griffes	-	7 520 73
	Ecodétecteur Valena 400 W	Blanc	7 521 73
	3 fils sans dérogation Livré avec support et plaque de	lvoire	7 522 73
	recouvrement Fixation à vis ou à griffes	Aluminium	7 523 73

3. DIMENSIONS (mm)







Références	Α	В	С	D	
0 670 25	45	45	51,5	16,5	
0 784 50	45	45	50	16,5	
0 488 97L	82	82	55,5	-	
7 520 73 - 7 521 73 - 7 522 73 - 7 523 73	75	75	51,5	19,5	

4. CONNEXION

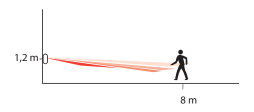
Nombre de bornes : 3 Type de bornes : à vis Capacité : 2 x 2,5 mm² Longueur de dénudage : 8 mm Tournevis : plat de 4 mm

Câbles souples ou rigides compatibles

Fiche technique : F01966FR/03 Mise à jour : 02/09/2019 Créée : 24/02/2015

5. INSTALLATION

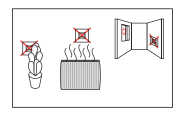
■ Détection : angle de détection de 120°











6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 6.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les chocs : IK 02

Protection contre les corps solides / liquides : IP 40 (produit monté) - IP 20 sans doigt

■ 6.2 Caractéristiques matières

Couleur: - Blanc RAL 9003

- Ivoire RAL 1013

Matière : - Plaque de recouvrement ABS

- Sans halogène

- Tenue aux UV

Autoextinguibilité: 850° C / 30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.

650° C / 30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

■ 6.3 Caractéristiques électriques

Tension: 100 - 240 V~ Fréquence: 50-60 Hz

Consommation en veille: 0,035 W

Puissance:

	1		2		3	3		4		5		6		7		8		
						+ LED						+//		+//		LED		
	-\$-																	
230 V~	400 W	1,8 A	200 VA	0,8 A	200 VA	0,8 A	200 VA	0,8 A	50 W	0,2 A	150 VA	0,6 A	150 VA	0,6 A	150 VA	0,6 A	50 W	0,2 A

- 1 Lampe halogène
- 2 Lampe halogène TBT, lampe fluocompacte à ballast ferromagnétique séparé
- 3 Lampe halogène TBT, lampe fluocompacte à ballast électronique séparé
- 4 Lampe à technologie LED à ballast électronique séparé
- 5 Lampe fluocompacte à ballast électronique intégré

- 6 Tube fluorescent à ballast ferromagnétique intégré
- 7 Tube fluorescent à ballast ferromagnétique séparé
- 8 Tube fluorescent à ballast électronique séparé
- 9 Lampe à technologie LED à ballast électronique intégré

Important : Tenir compte des pertes des transformateurs dans le calcul de la puissance. Les transformateurs doivent être chargés à plus de 60% de leur puissance.

Note : Possibilité de mélanger tout type de charge sur un même circuit.

■ 6.4 Caractéristiques climatiques

Température d'utilisation : - 5° C à + 35° C Température de stockage : - 10° C à + 70° C

Fiche technique : F01966FR/03 Mise à jour : 02/09/2019 Créée : 24/02/2015 **La legrand**

7. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser: acétone, dégoudronnant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants : Hexane (EN 60669-1), alcool à brûler, eau savonneuse, ammoniac dilué, javel pure diluée à 10%, produit à vitres, lingettes pré-imprégnées.

Attention: Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.

8. NORMES ET AGRÉMENTS

Fiche technique: F01966FR/03

Conforme aux normes d'installation et de fabrication. Voir e. catalogue.

Créée: 24/02/2015 **La legrand**