

NOUVELLE
GAMME

DÉTECTEUR DE FUMÉE

10Y29

Nouvelle
version
anti-faus-
s alarmes



INFORMATIONS

GAMME : DAAF
DÉSIGNATION : 10Y29
RÉFÉRENCE : DF18
GENCOD : 0 47871 09753 1

DESRIPTIF

Détecteur avertisseur autonome de fumée photoélectrique pour les habitations.



UTILISATION

Cette alarme détecte rapidement les débuts d'incendies à la maison et la fumée qui s'en dégage.

Elle émet un signal sonore aigu lorsque la concentration de fumée dans l'air dépasse un seuil déterminé.

Le détecteur de fumée est constitué d'une cellule photoélectrique émettant un rayon lumineux vers une cible. Dans le cas d'un incendie, la fumée monte au plafond et se répand dans l'appareil. Au passage devant la cellule, la fumée cause la diffraction de la lumière. La cible alors ne capte plus le rayon lumineux et l'alarme se déclenche.

Ce modèle est doté d'une technologie de réduction des fausses alarmes, de même que d'une fonction silence en cas d'alarme intempestive, très utile pour les logements dotés d'une cuisine ouverte sur la pièce à vivre.

EMPLACEMENTS RECOMMANDÉS

Il est indispensable d'installer un détecteur de fumée dans le couloir qui donne accès aux chambres afin que le signal soit entendu par tous. Pour une protection maximale, il est recommandé de s'équiper d'au moins un détecteur à chaque niveau de l'habitation et par tranche habitable de 70m². Par contre, il est déconseillé de placer un détecteur dans les cuisines, salles de bains et salles d'eau, garages et chaufferies ; ceci afin d'éviter les alarmes intempestives provoquées par la vapeur, l'humidité ou la cuisson.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Capteur photoélectrique
- Logiciel de compensation de poussière
- Grille anti-insectes autour de la chambre optique
- Bouton test de fonctionnement
- Puissante alarme de 85 dB
- Signal sonore de pile faible
- Fonction silence en cas d'alarme intempestive et de signal sonore de pile faible
- Indicateur de fin de vie de l'appareil
- Installation facile avec support de montage fourni
- Alimentation : pile lithium scellée (durée de vie 10 ans)
- Garantie produit : 10 ans
- Certifié EN14604:2005 + AC:2008 et NF
- Limites de températures : de 0 à 40°C
- Dimensions du détecteur : D : 10,5 cm, P : 4,5 cm
- Poids du détecteur : 121 gr
- Dimensions de l'emballage blister : L : 21,3 cm, l : 13,3 cm, P : 5,2 cm
- Poids de l'emballage blister : 182 gr

COMPOSITION DU PRODUIT

- 1 DAAF
- 1 pile lithium scellée (durée de vie 10 ans)
- 1 support de montage avec 2 vis et 2 chevilles
- 1 manuel d'utilisation

CONDITIONNEMENT

- PCB : 6

SERVICE CLIENTS

N° Téléphone: +33 01 49 44 89 20

Email: departement.negoce@carrier.com

www.kidde.fr

KIDDE SAFETY FRANCE, ZA FONTAINE DU VAISSEAU, 4 RUE EDMOND MICHELET, 93360 NEUILLY PLAISANCE