

## Dispositif sonore et visuel d'alarme feu

Réf : 367305

**Garantie** : 2 ans



### Caractéristiques produit

- Conforme aux normes NF EN 54-3, NF S 32-001, et NF EN 54-23 - Certifié CE CPR, NF SSI
- Niveau sonore de Classe B selon la norme NF S 32-001 (minimum 90dBA à 2m)
- Tension d'alimentation 17Vcc à 60Vcc
- Consommation maximale : 50mA
- Est équipé d'un flash lumineux rouge avec fréquences de clignotement 0,5Hz et 1 HzClassification selon la norme EN 54-23 : W 2.4-7,5 (dispositif mural de volume de couverture 2,4x7,5x7,5m3, 2,4 m étant la hauteur d'installation)

[Les produits Installation](#)

Pose saillie

### Produits associés et accessoires

Dispositif Sonore d'Alarme Feu saillie DSAF sans avertisseur lumineux IP65 IK07	Réf : 955694
Dispositif sonore et visuel d'alarme feu	Réf : 367305



## Dispositif sonore et visuel d'alarme feu

Réf : 367305

### Caractéristiques techniques

Pour poussière Ex-Zone	Sans
Adapté à une pose au plafond	Non
Source lumineuse	LED
Pose	Montage en saillie
Pilotable à la voix	Non
Hauteur hors tout	100mm
Nombre de sonneries	1
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Type de borne	Borne à vis
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Programmable	Non
Profondeur/longueur hors tout	100mm
Compatible avec Google Assistant	Non
Pour Ex-Zone gaz	Sans
Type de signal optique	Lumière flash
Type de signal acoustique	Tonalité intermittente
Entre axe de fixation horizontale	50mm - 60mm
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Diamètre maxi d'entrée de câbles	20mm
Compatible selon EN 54-23	Oui
Volume de couverture lumineuse	135m <sup>3</sup>
Couleur du diffuseur lumineux	Rouge
Degré de protection contre les corps solides et liquides (IP)	IP21
Puissance du signal sonore	96dB
Type de tension d'alimentation	DC
Adapté à une pose murale	Oui
Objet connecté	Non
Connectable par box internet	Non
Capacité des bornes	0.9mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup>
Intéropérabilité du protocole de connexion	Non
Moyen de pilotage	Non applicable
Sans halogène	Oui
Neutre obligatoire	Non
Adressable	Non
Profondeur d'encastrement	0mm
Couleur de l'enveloppe	Blanc
Type de générateur de signal acoustique	Avertisseur
Avec contact	Non
Résistance aux chocs (IK)	IK04
Puissance	3W
Tension nominale (Un)	17V - 60V
Fonction d'usage du produit	Système d'alarme
Température d'utilisation /d'installation	-10°C - +55°C
Compatible IFTTT	Non
Fréquence du signal sonore	440kHz - 554kHz