

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 un montage au plafond	Non
Source lumineuse	LED
Mode de pose	Montage en saillie
Hauteur hors tout	100mm
Pilotable à la voix	Non
Nombre de sonneries	1
Type de borne	Borne à vis
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Profondeur/longueur hors tout	100mm
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Programmable	Non
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 (Min-Max)	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	135m ³
Couleur de calotte	Rouge
Indice de protection (IP)	IP21
Volume sonore	96dB
Type de courant	DC
Objet connecté	Non
Connectable par box Internet	Non
Capacité des bornes (Min-Max)	0.9mm ² - 2.5mm ²
Intéropérabilité du protocole de connexion	Non
Sans halogène	Oui
Moyen de pilotage	Non applicable
Neutre obligatoire	Non
Adressable	Non
Profondeur d'encastrement	0mm
Consommation d'énergie en veille	0W
Couleur du boîtier/corps	Blanc
Type de générateur de signal acoustique	Avertisseur
Avec contact	Non
Résistance aux chocs (IK)	IK04
Puissance	3W
Tension nominale (Un) (Min-Max)	17V - 60V
Fonction d'usage du produit	Système d'alarme
Température d'utilisation /d'installation (Min-Max)	-10°C - +55°C
Compatible IFTTT	Non
Fréquence du signal sonore (Min-Max)	440kHz - 554kHz
Largeur hors tout	100mm
Consommation d'électricité	0.050A
Montage mural	Oui