

AVERTISSEUR DE FUMÉE



PROFIL AMINCI

Élégant style contemporain qui s'intègre à tout décor.

CELLULE AU LITHIUM DE 10 ANS

10 ans de protection continue; aucun changement de pile requis.

UNITÉ SCELLÉE INVIOLE

Cellule au lithium indélogable.

PHOTOÉLECTRIQUE

Un capteur photoélectrique est généralement plus sensible aux grandes particules de fumée, qui sont produites en grand nombre par les feux couvants.

FONCTION SILENCE

Met fin aux fausses alarmes.

GOUPILLE DE VERROUILLAGE

Verrouille l'avertisseur à son support de montage. Idéal pour les logements, hôtels et dortoirs.

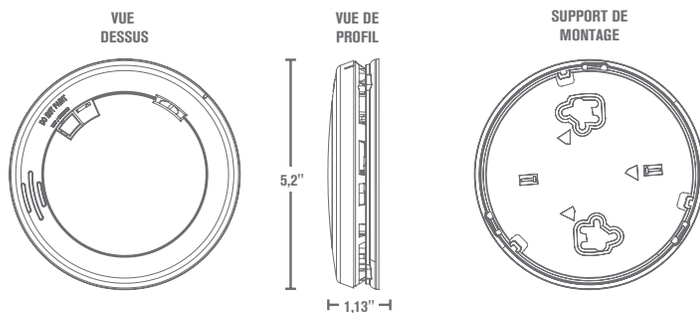
SIGNAL DE FIN DE VIE

Avis sonore de remplacement de l'avertisseur après 10 ans.

Le modèle PR710A-6 (Cat. 1039848) de First Alert est un avertisseur de fumée autonome alimenté par une batterie au lithium de 3 V et spécialement conçu pour une variété d'applications résidentielles et institutionnelles: hôpitaux, hôtels, motels, dortoirs et immeubles à logements, conformément à NFPA 101. Le modèle PR710A-6 est conforme aux normes ULC S531, NFPA 72 et NFPA 101, ainsi qu'aux codes s'y référant, notamment aux articles des codes du bâtiment, y compris celui de l'ICC, se rapportant aux avertisseurs de fumée CC avec fonction silence.

Le First Alert PR710A-6 est un avertisseur de fumée à la fine pointe de la technologie qui génère un signal d'avertissement précoce en cas d'incendie. Alimenté par une batterie au lithium de 3 V permanente d'une durée de 10 ans, il dispose d'un détecteur de fumée photoélectrique protégé des insectes par un grillage intégral, d'une sirène de 85 dB, d'un bouton permettant de tester l'ensemble de ses fonctions, d'une fonction de silence pour faire taire les alarmes indésirables et d'un témoin à DEL rouge qui indique l'alimentation CC ou le déclenchement d'une alarme. Conception scellée inviolable qui empêche le retrait non autorisé de la batterie de secours. Le signal de fin de vie procure un avis sonore de remplacement de l'avertisseur après 10 ans. Il est également muni d'une goupille de verrouillage qui empêche le retrait de l'avertisseur de son support de montage. Idéal pour les logements, hôtels et dortoirs. Leur élégant profil aminci s'intègre à tout type de décor. Se monte au mur ou au plafond. Inclut ancrages et vis de montage.





DESCRIPTION TECHNIQUE

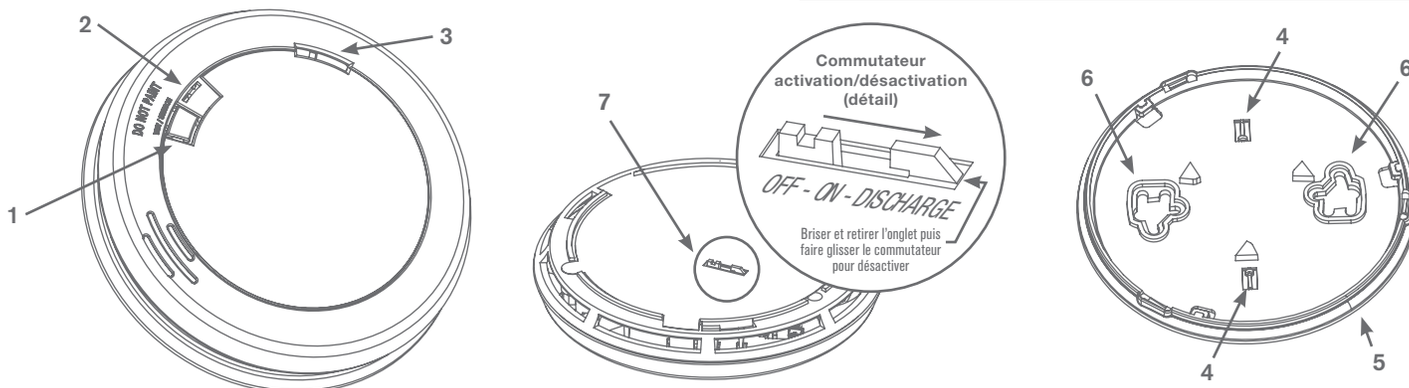
L'avertisseur de fumée First Alert PR710A-6 (Cat. 1039848) possède les caractéristiques et fonctions suivantes:

1. Chambre de détection photoélectrique.
2. Réarmement automatique.
3. Chambre de détection entièrement grillagée: réduit l'intrusion des insectes et les probabilités de fausses alarmes.
4. Alimenté par une batterie au lithium 10 ans non remplaçable et inviolable, qui empêche son retrait non autorisé. Le signal de fin de vie procure un avis sonore de remplacement de l'avertisseur après 10 ans.
5. Témoin lumineux DEL confirmant que l'appareil est alimenté en électricité.
6. Un bouton d'essai: réalisation d'un test complet de toutes les fonctions de l'avertisseur, par la simulation d'une détection de fumée entraînant le déclenchement d'une alarme.
7. Fonction silence pour faire temporairement taire une fausse alarme.
8. Goupille de verrouillage anti-ouverture qui empêche le retrait de l'avertisseur.
9. Plage de fonctionnement de l'appareil - température: de 4 à 38°C (40 à 100°F); humidité relative: 10 à 90%.
10. L'appareil est fourni avec la quincaillerie pour le montage au mur ou au plafond.
11. Conforme aux exigences des normes ULC S531, NFPA 72, NFPA 101 et ICC.
12. L'appareil émet un signal de fin de vie utile.

INSTALLATION DE L'AVERTISSEUR

L'installation de cet avertisseur doit être conforme aux normes NFPA 72. Consultez toujours vos codes du bâtiment locaux. Suivez toutes les instructions de positionnement décrites dans le manuel de l'utilisateur, dans les sections « Emplacements d'installation recommandés des avertisseurs de fumée » et « Emplacements d'installation à éviter des avertisseurs de fumée ».

COMPOSANTES DE L'AVERTISSEUR



- | | |
|---|---|
| 1. Bouton test/silence | 5. Support de montage |
| 2. DEL d'alarme | 6. Fentes de montage |
| 3. Sirène | 7. Commutateur activation/désactivation |
| 4. Fente d'accès à l'onglet de verrouillage | |

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions:	5,2" dia. x 1,13" H
Poids:	153 g (5,4 oz)
Alim. électrique:	Batterie 3 V au lithium
Température:	4 à 38°C (40 à 100°F)
Humidité relative:	10 à 95%
Sirène:	85 dB à 3,05 m (10 pi)
Bouton Test/Silence:	Simule une détection de fumée et déclenche une alarme. Appuyer sur le bouton Test/Silence et le maintenir enfoncé.
Réarmement:	Automatique lorsque la fumée se dissipe.
Détecteur fumée:	Photoélectrique
Témoins lumineux/sonores:	
Alimentation CC:	DEL rouge clignote
Alarme locale:	sirène et DEL rouge clignote rapidement
Fin de vie:	Sirène: 5 impulsions/minute
Homologation:	Conforme à ULC STD S531

DIMENSIONS D'EXPÉDITION

Dim. emballage individuel	6,8" L x 1,7" P x 8,5" H
Poids:	181 g (0,4 lb)
Volume:	0,1 pi ³
CUP:	0 29054 01911 0

Dim. caisse d'expédition	10,3" L x 7,3" P x 9,0" H
Qté par caisse:	6
Poids:	1,5 kg (3,3 lb)
Volume:	0,4 pi ³
I2of5:	300 29054 01911 1

Dimensions palette	
Caisses par couche:	25
Nb. de couches:	5
Caisses par palette:	125
Unités par palette:	750
Volume:	55,9 pi ³
Poids:	199 kg (438 lb)