

### Type d'alimentation

secteur 230V et batterie de secours Ni-MH rechargeable 5 ans

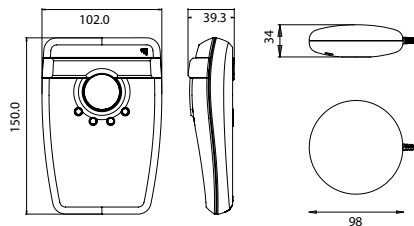


- Compatible avec tout appareil WiSafe2
- Alimenté sur secteur avec batterie de secours rechargeable
- Conçu pour apporter une protection complémentaire aux personnes malentendantes qui pourraient ne pas percevoir l'alerte sonore d'un détecteur de fumée, de chaleur ou de CO
- Le flash stroboscopique donne une alerte visuelle perçue en phase éveillée. Le coussin vibrant, placé sous un oreiller ou un matelas, alerte en phase de sommeil lorsqu'un détecteur de fumée, de chaleur ou de CO se déclenche
- Se déclenche lorsqu'un détecteur de fumée, chaleur ou CO du réseau entre en mode alerte
- Détecte et signal un niveau de batterie faible de tout détecteur du réseau
- Flexibilité de positionnement : fixé au mur ou posé librement
- Permet de tester tous les appareils du réseau sans avoir à accéder aux détecteurs fixés au plafond



BS 5446-3:2005  
KM 594270

## Caractéristiques techniques

<b>Dimensions</b>	Flash : 102mm (largeur) x 150 mm (hauteur) x 39.3 (épaisseur) Coussin : 98 mm (diamètre) x 34mm (épaisseur)	
<b>Alimentation</b>	sur secteur 230V AC 50 Hz avec batterie de secours Ni-MH rechargeable 5 ans	
<b>Technologie</b>	WiSafe2	
<b>Installation</b>	Coussin vibrant : sous un oreiller, matelas ou coussin assise. Flash : mural ou surface plane	
<b>Température de fonctionnement</b>	+4°C à +38°C	
<b>Humidité de fonctionnement</b>	Jusqu'à 90% HR sans condensation	
<b>Température de stockage</b>	-20°C à +60°C	
<b>Humidité de stockage</b>	jusqu'à 93% HR sans condensation	
<b>Matière plastique</b>	ABS, UL94 VO inifugé	
<b>Garantie</b>	5 ans	
<b>Poids</b>	457 g	
<b>Certifications</b>	BS 5446-3 : 2005	
<b>Test indépendants</b>	EN 300 220-2 V 2.4.1 EN 301 489-3 V 1.6.1 EN 301 489-1 V 1.9.2	
<b>Taille de réseau maximale</b>	50 unités compatibles WiSafe2	
<b>Fréquence radio</b>	868 MHz	
<b>Portée</b>	35m (plus de 200 m en champ libre)	