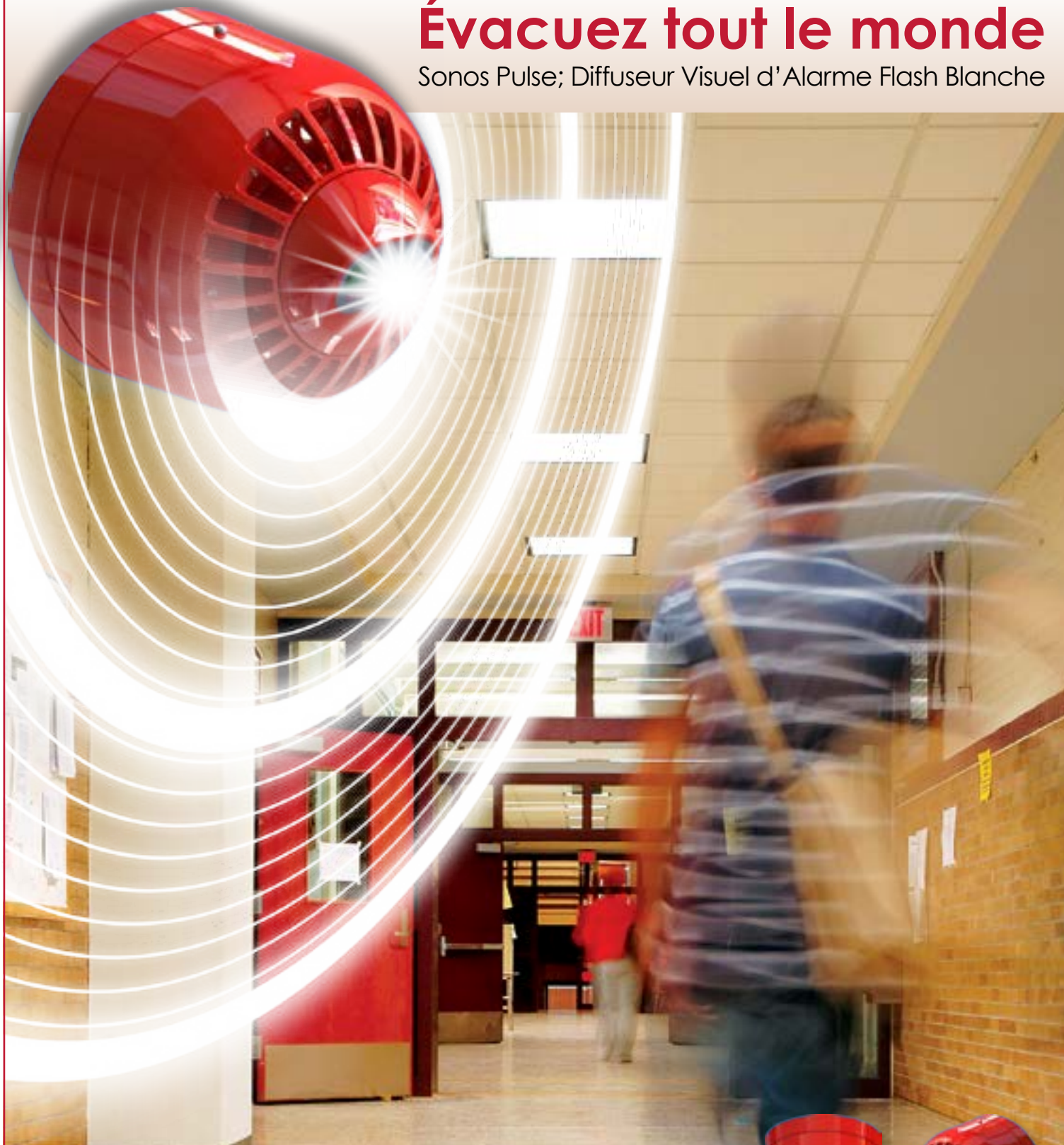


Évacuez tout le monde

Sonos Pulse; Diffuseur Visuel d'Alarme Flash Blanche



Diffuseur Visuel d'Alarme certifié EN54-23

Lors d'un incendie, toutes les personnes doivent être prévenues. Les diffuseurs visuels d'alarme Sonos Pulse vous assurent que tout le personnel présent est averti en cas d'incendie. Grâce à la technologie Pulse Alert, les bâtiments sont évacués plus rapidement, les exigences d'évacuation sont claires et tout le monde peut se sentir en sécurité.



Pulse Alert
TECHNOLOGY 

- Certifié EN-54-23
- Montage mural ou plafond
- Large surface de couverture
- Efficacité énergétique, consommation faible

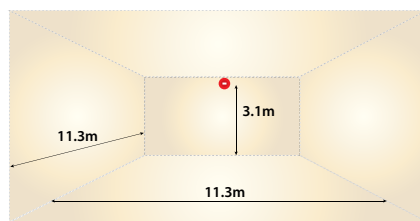
klaxon
Signalling Solutions

Sonos Pulse montage mural

Les Sonos Pulse montage mural sont disponibles en diffuseur visuel d'alarme seul ou en version combinée avec un diffuseur sonore d'alarme.

Grâce à une zone de couverture certifiée EN54-23 de 3.1-11.3m, la Sonos Pulse murale peut être installée jusqu'à 3.1m de hauteur et couvrira la surface d'une pièce de 11.3m x 11.3m de côté avec un seul diffuseur visuel d'alarme.

EN54-23 Couverture: W-3.1-11.3

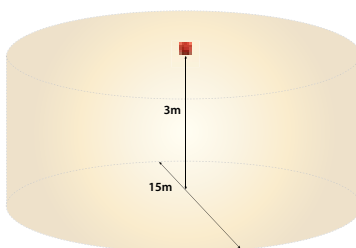


Sonos Pulse montage plafond

Les Sonos Pulse montage plafond sont disponibles en diffuseur visuel d'alarme seul ou en version combinée avec un diffuseur sonore d'alarme.

Grâce à une zone de couverture certifiée EN54-23 de C-3-15, la Sonos Pulse plafond peut être installée jusqu'à 3m de hauteur et fournit une couverture de 15m de diamètre, ce qui peut couvrir la surface d'une pièce de 10.6m x 10.6m de côté avec un seul diffuseur visuel d'alarme.

EN54-23 Couverture: C-3-15



Caractéristiques

Avantage

Certifié EN54-23	Depasse les exigences d'éclairage de EN54-23
Technologie Pulse Alert	Conception électronique brevetée qui maximise l'efficacité du signal lumineux en réduisant la consommation d'énergie
Jusqu'à 15m de couverture	Réduit le nombre d'avertisseurs nécessaires; la plupart des pièces peut être protégée par un seul avertisseur
Connexion rapide	L'installation est simple et rapide avec un câblage uniquement sur la base. La tête se fixe ensuite sur la base pour la mise en service
Mise à jour facile	Les Diffuseurs Sonos Pulse ayant la même base et le même câblage que les Sonos et Sonos LED précédentes, ils sont interchangeables
Niveau de performance optimale	La technologie Pulse Alert permet une couverture fixée au niveau de performance optimale
Flash synchronisé	Les Diffuseurs Sonos Pulse protège tout le monde y compris les personnes souffrant d'épilepsie
Courant d'appel	Élimine les pics de courant lors de la mise en marche
Étanchéité IP65	Surpasse les exigences de protection d'EN54-23, leur permettant ainsi d'être adapté à une grande variété de conditions environnementales

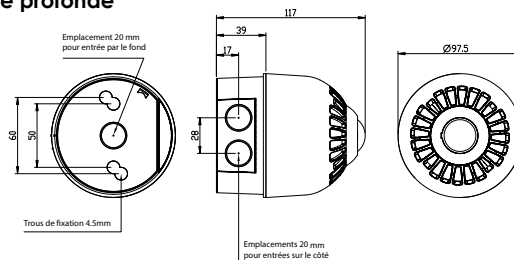
Spécifications

Diffuseur Visuel seul

Diffuseur Visuel et Sonore

Tension	17-60V DC	17-60V DC
Consommation @ 0.5Hz	20mA	25.1mA
Consommation @ 1Hz	40mA	45.1mA
Couleur du flash	Blanc	Blanc
Couleur du boîtier	Rouge ou Blanc	Rouge ou Blanc
Étanchéité	IP65 (base profonde)	IP65 (base profonde)
Temp. de fonctionnement	-25°C à +70°C	-10°C à +55°C
Sortie du son	N/A	94 - 97dBA

Base profonde



Base courte

