

KLM SGV

SIGNAUX D'APPEL HAUTES PUISSANCES



LE LAS



Groupe
LE LAS

- **ROBUSTE**
- **ÉTANCHE**
- **ANTIDÉFLAGRANT**
- **PUISSANCE ÉLEVÉE RÉGLABLE**
- **TÉLÉCOMMANDE**

SIGNALISATION ACOUSTIQUE LUMINEUSE HAUTE PUISSANCE

Ces modèles de forte puissance et extrêmement robustes bénéficient des derniers perfectionnements électroniques permettant leur fonctionnement de 24 VCC à 220 VCA. Ils sont équipés en série d'un relais d'appel téléphonique agréé.

Avec leur boîtier étanche ou antidéflagrant, ces matériels permettent d'assurer la sécurité des personnes et des biens, même sur sites les plus exposés (poussière, chocs, chaleur, explosion, humidité).

L'appareil dispose de 2 télécommandes et de 4 choix de signal d'appels (monoton et bi-ton), pour toutes les transmissions d'informations.

4 MODÈLES :

- ⇒ Hurlleur étanche (IP66) ou antidéflagrant (conforme aux normes européennes ExdIIBT6, avec certificat de conformité n° 81.2081).
- ⇒ Hurlleur et feu à éclats, étanche ou antidéflagrant (conforme aux normes européennes ExdIIBT6, avec certificat de conformité n° 81.2081).

CARACTÉRISTIQUES

1 - SIGNALISATION ACOUSTIQUE

Carte électronique de puissance pilotant un moteur à chambre de compression 15W, développant 100 à 110 db à 1 mètre. Signaux modulables à volume réglable 1 ou 2 tons, graves, aigus, commutables, comprenant les signaux d'évacuation d'urgence AFNOR, 2 entrées de télécommandes, 1 entrée relais d'extension d'appel.

2 - SIGNALISATION LUMINEUSE

Feu à éclats 15 joules (1/seconde en 230V, 1/seconde en 24V, 1/toutes les 2 secondes en 12V). Électronique et lampe entièrement intégrées et protégées dans boîtier. Diffuseur 3 faces, teinte blanche. (Option couleur : nous consulter).

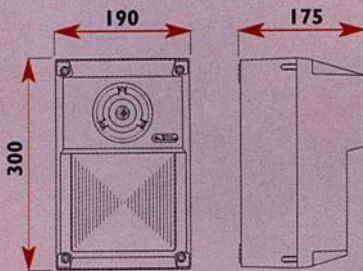


DESCRIPTIF

■ MODÈLE ÉTANCHE

Boîtier robuste en fonte d'aluminium protégé par peinture épikote, couvercle sur charnière, fermeture du couvercle par visserie inox 6 pans creux.

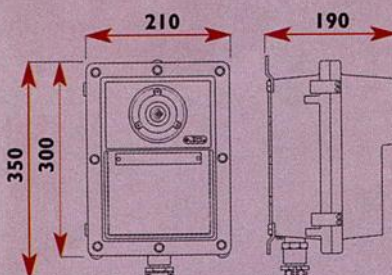
Étanchéité assurée par joint torique. Livré avec un jeu de presse-étoupes.



■ MODÈLE ADF

Boîtier robuste en fonte d'aluminium, avec couvercle sur charnière, fermeture assurée par visserie inox 6 pans creux et étanchéité assurée par joints plats.

Livré avec 1 entrée pour câble diamètre 5 (mini) à 12 (maxi).



RÉFÉRENCE	HURLEUR
KLM344E6CA/CC	Hurlleur étanche 110 db 220VCA/24/48VCC + relais
KLM214A6CA/CC	Hurlleur ADF IIB 100 db 220VCA/24/48VCC + relais
	HURLEUR + FEU À ÉCLATS
SGV344E6CA/CC	Flash 15 joules + hurlleur 110 db étanche IP 66 + relais
SGV214A6CA/CC	Flash 15 joules + hurlleur 100 db antidéflagrant IIB + relais



Agréé ART - Conforme à la normalisation CE