



## CA-FL-R-L-V- 24V :

### Avertisseur sonore et lumineux

Couleur boîtier : Blanc  
Flash : Rouge

#### DONNÉES TECHNIQUES

<b>Tension d'alimentation :</b>	18-30 VDC (230V en option)
<b>Consommation :</b>	73mA au démarrage et 68mA en fonctionnement
<b>Puissance sonore à 1m :</b>	101 dB (ton Nr5)
<b>Fréquence de clignotement :</b>	1Hz=60-min
<b>Poids :</b>	325g
<b>Signalisation sonore :</b>	32 sons différents
<b>Indice de protection :</b>	IP54 sans base IP65 avec base haute
<b>Température ambiante :</b>	-10 + 55°C
<b>Boîtier :</b>	ABS
<b>Montage :</b>	Au mur

Référence	Couleur de boîtier	Couleur
CA-FL-R-L-V-24V	Blanc	Rouge
CA-FL-R-L-R-24V	Rouge	Rouge
CA-FL-O-L-R-24V	Rouge	Orange

#### FONCTION

Pendant que la sirène sonne, la lampe clignote également.

La sirène et la lampe peuvent être combinées au choix en 5 couleurs = rouge, orange, transparent, bleu et vert.

La base CA-SOCK-H-R-230V (2 couleurs) est pour un raccordement 110-240V Contrôle de la tension via commutateur DIP, haut/bas, avec possibilité de baisser le volume de 10 dB (A).

L'avertisseur peut être installé à l'intérieur si la base CA-SOCK-H-\*2KI(IP-65) ou CA-SOCK-H-\*230V est utilisée

## CARACTERISTIQUES

