

MS2.114/V-  
125V

Sirène à moteur | 125V AC/DC | 116 dB(A) @  
1m



## Caractéristiques

Certificates, labels, marquages	CE	Niveau sonore (max.)	116dB(A) @ 1m
Couleur	RAL 7032 gris	Poids	2000g
Courant moyen	1,6A	Portée	600m
Courant nominal	3,3A	Portée effective	600m @ 725Hz
Dimensions	Ø140mm x 198mm	Puissance nominale	200W
Durée de fonctionnement	15min	Raccordement	Bornes à vis
Fréquence	725Hz	Température d'utilisation	-20°C jusqu'à +40°C
Indice IP	IP44 moteur / IP14 ventilateur	Tension	125V
Marque	La Sonora	Tension nominale	125V AC/DC
Matière	Aluminium / ABS	Type	Configuration préalable
Modèle	Sirène à moteur	Type de tension	AC

## Good to know

Vous pouvez ajuster le cycle de fonctionnement à 50 % (par exemple, 5sec de marche et 5sec d'arrêt) pour étendre le temps de fonctionnement de 15 à 30 minutes.