Conforme aux normes internationales relatives aux installations de sonorisation et d'évacuation (EN54-24 Type B et ISO 7240-24), ce projecteur de son est préconisé pour l'équipement de tous types de lieux publics comme les gares, les rues piétonnes, les parkings...

## RESTITUTION VOCALE ET MUSI-CALE DE QUALITÉ

Équipé d'un haut-parleur de 12 cm de diamètre, sa réponse en fréquence lui permet de diffuser, avec une grande qualité, musique et messages d'information.

## SIMPLICITÉ D'INSTALLATION

Un support solide en aluminium est fourni pour faciliter l'installation et l'orientation du projecteur dans quasiment toutes les positions. Possibilité de fixer d'abord le support puis le projecteur de son dans un second temps.

## **RÉSISTE À TOUS LES TEMPS**

Réalisé en aluminium extrudé, il peut s'installer à l'intérieur comme à l'extérieur (IP55) et s'intègre à la majorité des décors.

Corps et grille	Aluminium
Puissance nominale	10 W
Impédance nominale	1 kΩ
Puissance 100 V	10 / 5 / 2,5 W
Impédance	1/2/4kΩ
Bande passante	120 Hz - 20 kHz
Sensibilité (1W/1m)	95 dB
SPL MAX 1m	103 dB
Directivité (H-V) à 500 Hz	360° - 360°
Directivité (H-V) à 1 kHz	240° - 260°
Directivité (H-V) à 2 kHz	115° - 115°
Directivité (H-V) à 4 kHz	54° - 54°
HP	5"
Membrane	Plastique
Dimensions (mm)	Ø138 x (P)225
Poids	2,5 kg
Type environnement	В
Température utilisation	-25 à +70°C
Indice protection	IP55
Environnement acoustique	Semi-anéchoïque

















