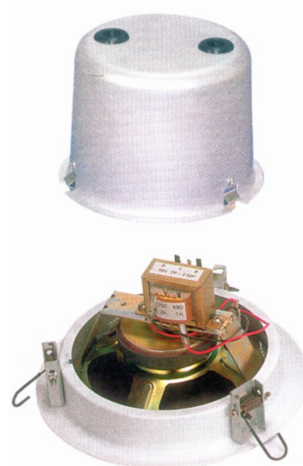
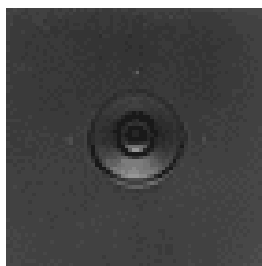


Présentation / General

Ce haut-parleur est destiné à des usages de sonorisation de sécurité en intérieur pour être posé ou suspendu dans les faux plafonds. Il est conçu pour être alimenté via une ligne 100V. Le haut-parleur de 140 mm/6W est entièrement en métal et pourvu d'un capot de protection anti-feu.

This Loud-speaker is designed for safety public address systems and to install inside ceilings. It is designed for being supplied through a 100V line. It has 140mm/6W full range speaker metal construction and it is equipped with iron fire dome.




Caractéristiques / Specifications

Puissance maxi <i>Max power</i>	6 W
Rendement <i>Efficiency</i>	90 dB SPL / 1W / 1m
Bande passante <i>Frequency range</i>	100 – 18000 Hz
Transformateur ligne 100V <i>100V line transformer</i>	1,5 W – 3W – 6W
Température d'utilisation <i>Range temperature</i>	-10°C à +55°C
Température de stockage <i>Storage temperature</i>	-40°C à +70°C
Masse <i>Weight</i>	2,5 Kg
Dimensions HP Diam. x Prof. <i>Loud speaker dimensions Diam. x Deep</i>	Diam. 180 x 126 mm
Panneau support <i>Ceiling panel</i>	300 x 300 mm
Couleur <i>Colour</i>	Blanc <i>White</i>

Référence / Part number

Type	
Haut parleur complet avec transformateur et panneau support <i>Complete product with transformer and panel</i>	E HP LMS8S

FICHE TECHNIQUE / Technical data

Créé le 15/05/2004	Indice N° : 0	Date indice : 15/05/2004	Rédacteur : V. Desbois
 LEM Industries - 43, rue Michel Carré - 95102 Argenteuil Cedex Tél : +33 (0)1 39 98 44 44 - Fax : +33 (0)1 39 98 44 46 E-mail : elason@lemindus.com - Site : www.lemindus.com			numéro du document LMS8S FT Page 1 sur 1