

RED 225/364

Sous haute protection

HAUT-PARLEURS DE PUISSANCE



LEWIS



- **ANTIDÉFLAGRANT : Classe IIC**
- **ÉTANCHE : IP 66**
- HAUTE PUISSANCE SONORE
- **AMPLI INCORPORÉ** (option)
- QUALITÉ ACOUSTIQUE
- UNE GAMME COMPLÈTE

HAUT-PARLEURS DE PUISSANCE SOUS HAUTE PROTECTION

Les haut-parleurs SYSCOM de LE LAS assurent aujourd'hui la communication sonore de nombreux sites très exposés dans le monde. La nouvelle série RED 364/225 bénéficie des derniers perfectionnements en matière de qualité acoustique (voir les caractéristiques techniques ci-dessous). De plus, à l'image des produits LE LAS, cette gamme de haut-parleurs est spécialement conçue pour fonctionner sans faille en milieux industriels hostiles, même dans les conditions extrêmes de température, d'humidité et d'agressions diverses.

CARACTÉRISTIQUES

POIDS / WEIGHT

	RED 364 E	RED 225 A
Sans transfo / Without transfo :	7,5 kg	8,0 kg
Avec transfo / With transfo :	8,0 kg	8,5 kg
Avec amplificateur / With ampli :	7,7 kg	8,2 kg
Puissance maxi / Max power :	15 W	15 W

IMPÉDANCE / IMPEDANCE

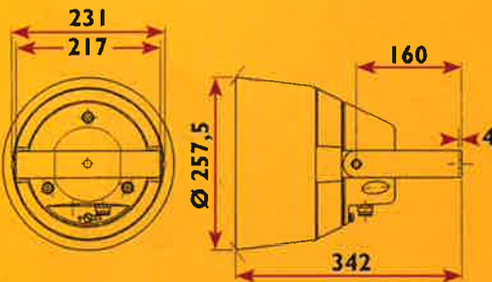
Sans transfo / Without transfo :	15 ohm	15 ohm
Avec transfo / With transfo :	100 volts	100 volts
Avec amplificateur / With ampli :	10 kohm	10 kohm
Gamme de fréquence / Frequency range :	420 - 11500 Hz	450 - 6500 Hz

Pression sonore :

SPL 1W/1M.....	109 dB	105 dB
Dispersion 1000 Hz.....	130 °	120 °

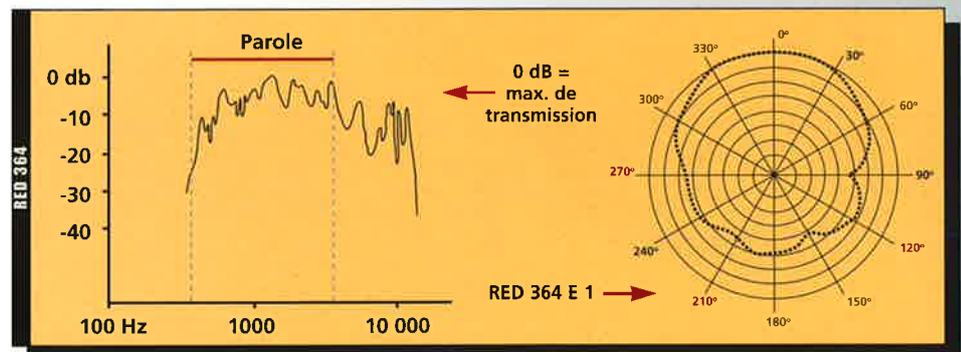
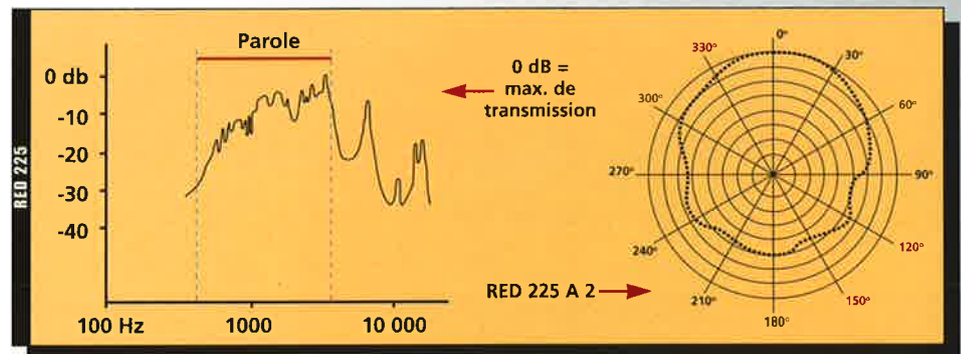
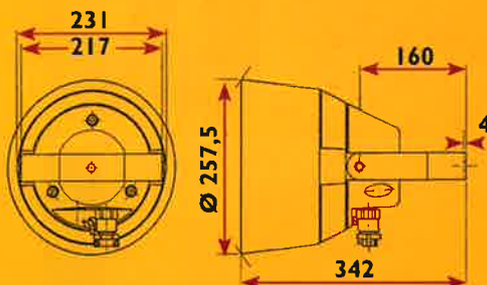
DESRIPTIF

HP Modèle étanche WATERPROOF LS :



- Pavillon et capot en fonte d'aluminium.
- Fixation par vis 6 pans creux inox, avec étanchéité IP66 par joint torique.
- Montage par étrier inox orientable.
- Connection par bornes à vis débrochables, capacité 2,5 mm².
- 2 entrées de câble.
- Étanchéité assurée par un jeu de 2 presses étoupes, pour câble diamètre 8 à 10 mm et 1 bouchon.
- Pour les modèles antidéflagrants : 1 presse étoupe sur gaine diamètre 5 à 12 mm, extérieur 20 mm maxi. Agrément : 94.C1004X.

HP Modèle antidéflagrant FLAMEPROOF LS :



MODÈLE étanche WATERPROOF LS	MODÈLE antidéflagrant 2 C FLAMEPROOF LS	
RED 364 E 1C1A	RED 225 A 2C1A	Sans transfo/Without transfo
RED 364 E 1C1D	RED 225 A 2C1D	Avec transfo/With transfo
RED 364 E 1C1E	RED 225 A 2C1E	Avec amplificateur/With ampli

Dans le souci constant d'améliorer la qualité de ses produits, LE LAS se réserve le droit d'en modifier les caractéristiques à tout moment.



Conforme à la normalisation CE



SYSCOM

