

# SLB-240-AB HP PLAFOND A ENCASTRER AVEC 2 LIGNES SEPREES A/B

S  
L  
B

240  
A/B

240  
MM

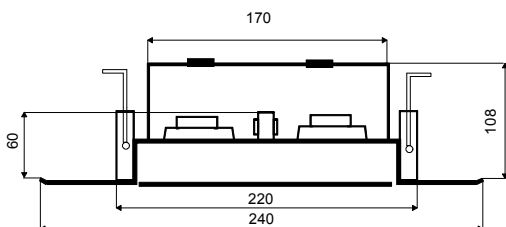
A / B



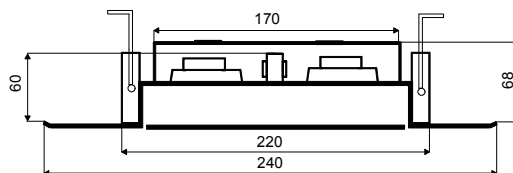
- SEULEMENT 240 MM-DIAMETRE EXTERIEURE AVEC DEUX SYSTEMES OVALES 165 MM
- PROFONDEUR ENCASTREMENT **SEULEMENT 60-MM**
- DEUX HAUT-PARLEURS & TRANSFORMATEURS **100-V** INDEPENDANTS PAR SYSTEME
- **APPROVISIONNEMENT DES HAUT-PARLEURS PAR 2 LIGNES SEPREES**
- EN CAS DE COURT-CIRCUIT SUR LA LIGNE **CONTINUITE DE FONCTION** SUR LA DEUXIEME LIGNE
- **50-HZ-TRANSFO STABLE**
- HAUT-PARLEUR DE HAUTE **QUALITE IDENTIQUE AVEC WLA-230-AB**
- **EASE & ULYSSES-FICHER** ETABLI PAR AUDIO & ACOUSTICS CONSULTING
- **103 dB / 106,5 dB MAX-SPL** (SANS CAPOT ANTIFEU / AVEC CAPOT STANDARD)
- HP AVEC **BORNE CERAMIQUE ET THERMO-FUSIBLE** LIVRABLE EN OPTION
- **CAPOT ANTIFEU VERSION 68MM & 108MM LIVRABLE EN OPTION**
- **VERSION CERTIFIEE ANTICHOC NORME DIN 18032-3** EN OPTION

H  
A  
U  
T  
P  
A  
R  
L  
E  
U  
R  
  
2  
  
L  
I  
G  
N  
E  
S

CARACT. TECHNIQUES:	SLB-240-AB	SLB-240FT-AB (AVEC CAPOT)
Haut-parleurs:	2 x 15W 165 x 70-mm-Fullrange	2 x 15W 165 x 70-mm-Fullrange
Ligne 100V:	2 x 100V-6-3-1.5W	2 x 100V-6-3-1.5W
Bande passante:	80 – 20.000 Hz	120 – 20.000 Hz
Pression acoustique 1W/1m:	93 dB	95 dB (avec capot standard)
Pression acoustique - Max 1W/1m:	96 dB MAX	99,5 dB MAX
Pression acoustique 6W/1m:	101 dB	102,5 dB
Pression acoustique - Max 6W/1m:	103 dB MAX	106,5 dB MAX
Dimensions:	240 x 60-mm (ressort par dessous)	240 x 68 bzw. 240 x 108-mm avec capot
Encastrément:	220 mm	220 mm
Poids:	1,45 kg	1,7 kg avec FLAT-FT / 1,9 kg Standard
Matériel:	Métal	Métal
Couleur:	RAL 9010	RAL 9010
Option:		capot antifeu FLAT & STANDARD



SLB-240-AB AVEC 108-MM-CAPOT ANTIFEU



SLB-240-AB AVEC 68-MM-CAPOT ANTIFEU