





# 8MB400 8Ω

## Altavoces LF - 8.0 Inches

### ESPECIFICACIÓN

Diámetro nominal	200 mm ( in)
Impedancia nominal	8 Ω
Manejo de potencia nominal	280 W
Manejo de potencia continua	400 W
Sensibilidad	95.0 dB
Rango de frecuencia	55 - 5200 Hz
Diámetro de la bobina	50 mm (2.0 in)

### PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	64 Hz
Re	5.0 Ω
Qes	0.43
Qms	3.23
Qts	0.38
Vas	23.9 dm <sup>3</sup> ( ft <sup>3</sup> )
Sd	227.0 cm <sup>2</sup> (35.19 in <sup>2</sup> )
Xmax	5.8 mm
Mms	18.0 g
Bl	9.3 Txm
Le	0.96 mH
EBP	148 Hz

### DISEÑO

Recinto recomendado	25.0 dm <sup>3</sup> (0.88 ft <sup>3</sup> )
Sintonía recomendada	70 Hz

### INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	210 mm (8.27 in)
Diámetro de circunferencia de los tornillos	195 mm (7.68 in)
Diámetro de la perforación en el baffle	186.0 mm (7.32 in)
Profundidad	99 mm (3.9 in)
Espesor del reborde y junta	14 mm (0.55 in)
Peso neto	3.6 kg (7.94 lb)
Peso del envío	3.92 kg ( lb)
Caja de envío	235 x 235 x 150 mm (9.25x9.25x5.91 in)