



**15W500 8Ω****Altavoces LF - 15.0 Inches****ESPECIFICACIÓN**

Diámetro nominal	380 mm ( in)
Impedancia nominal	8 Ω
Impedancia mínima	6.0 Ω
Manejo de potencia nominal	350 W
Manejo de potencia continua	500 W
Sensibilidad	100.5 dB
Rango de frecuencia	50 - 4500 Hz
Diámetro de la bobina	65 mm (2.5 in)

**PARÁMETROS**

Frecuencia de resonancia	50 Hz
Re	5.2 Ω
Qes	0.55
Qms	9.64
Qts	0.52
Vas	189.0 dm <sup>3</sup> (6.67 ft <sup>3</sup> )
Sd	850.0 cm <sup>2</sup> (131.75 in <sup>2</sup> )
Xmax	4.0 mm
Mms	55.0 g
Bl	12.6 Txm
Le	1.04 mH
EBP	90 Hz

**DISEÑO**

Recinto recomendado	140.0 dm <sup>3</sup> (4.94 ft <sup>3</sup> )
Sintonía recomendada	52 Hz

**INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO**

Diámetro total	387 mm (15.24 in)
Diámetro de circunferencia de los tornillos	370 mm (14.57 in)
Diámetro de la perforación en el baffle	353.0 mm (13.9 in)
Profundidad	161 mm (6.34 in)
Espesor del reborde y junta	11 mm (0.43 in)
Peso neto	4.3 kg (9.48 lb)
Peso del envío	5.1 kg (11.24 lb)
Caja de envío	405 x 405 x 214 mm (15.94x15.94x8.43 in)