



**8NW650 8Ω****Altavoces LF - 8.0 Inches****ESPECIFICACIÓN**

Diámetro nominal	200 mm ( in)
Impedancia nominal	8 Ω
Impedancia mínima	6.3 Ω
Manejo de potencia nominal	300 W
Manejo de potencia continua	600 W
Sensibilidad	96.0 dB
Rango de frecuencia	55 - 6300 Hz
Diámetro de la bobina	65 mm (2.5 in)

**PARÁMETROS**

Frecuencia de resonancia	63 Hz
Re	6.1 Ω
Qes	0.27
Qms	3.7
Qts	0.25
Vas	17.8 dm <sup>3</sup> ( ft <sup>3</sup> )
Sd	230.0 cm <sup>2</sup> (35.65 in <sup>2</sup> )
Xmax	5.5 mm
Mms	26.0 g
Bl	15.2 Txm
Le	0.71 mH
EBP	233 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	185.0 mm (7.28 in)
Profundidad	111 mm (4.37 in)
Espesor del reborde y junta	8 mm (0.31 in)
Peso neto	2.4 kg (5.29 lb)
Peso del envío	2.7 kg ( lb)
Caja de envío	235 x 235 x 150 mm (9.25x9.25x5.91 in)