

LINHA PROFISSIONAL - Corneta HL11-25 TRIO BRANCA

Características:

- · Aplicações em caixas monitoras, side-fill e P.A.
- Tamanho compacto, frente plana.
- · Corneta de alumínio, exponencial.
- Garganta de 25 mm (1")
- Cobertura angular de 45° x 45°.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Cobertura angular: Horizontal: Vertical	45 45	graus graus
Diretividade		
Fator de diretividade (Q)	21	
Índice de diretividade (Di))	13	dB
Sensibilidade		
Com driver, 1W @ 1m, no eixo1	108	dB SPL
Resposta de frequência @ -10 dB ¹ :	620 a 20.000	Hz
Diâmetro da garganta:	25	mm (in)

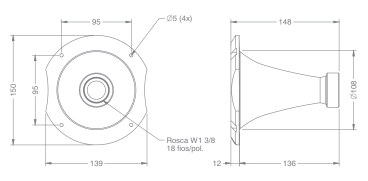
¹ Medida com driver D220Ti.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Material da corneta	Alumínio		
Acabamento da corneta:	Pintado / Usinado / Envernizado		
Dimensões gerais:			
Altura:	150	mm	
Largura:	140	mm	
Comprimento:	148	mm	
Volume ocupado pela corneta:	0,4		
Peso líquido da corneta:	410	g	
Peso total (incluindo embalagem):	420	g	
Dimensões da embalagem (C x L x A):	17 x 17 x 18,2	cm	

INFORMAÇÕES PARA MONTAGEM

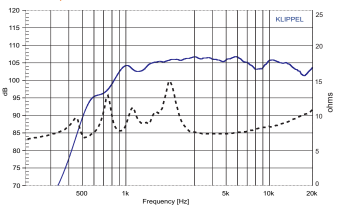
Conexão corneta x driver:	Rosqueado 13/8"-	18 FPP	
Diâmetro do corte do baffle (montagem	rontal):	110	mm



Dimensões em mm.

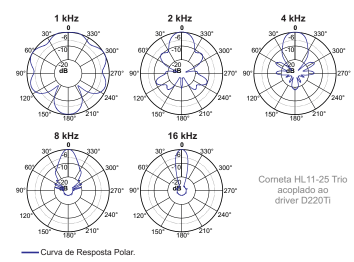
JBL ®

CURVAS DE RESPOSTA E IMPEDÂNCIA C/ DRIVER D220TI EM CÂMARA ANECÓICA, 1 W / 1 m



Curva de Resposta.Curva de Impedância.

CURVAS DE RESPOSTA POLAR



CONEXÃO CORNETA x DRIVER

