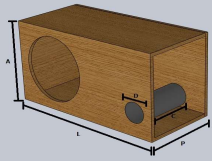
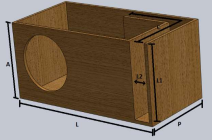


12 LIGHT BS



PARÂMETROS THIELLE & SMALL				SUGESTÕES DE CAIXAS					
FS	31 Hz	QES	1,33	CAIXA FREQUÊNCIA ALTA					
				DIMENSÕES DA CAIXA					
QMS	7,59	RE	3,5 ohms	ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM	ESP. MADEIRA mm	VOLUME 32 litros	
				35	50	27	15		
VAS	67,02 ltrs	LE	0,959 mH	DIMENSÕES DO DUTO				Nº DE DUTOS SINTÓNIA	
				MODELOS					
CMS	0,223 mm/N	Z	4,2 ohms	RETÂNGULAR	LADO (L1)=32 cm	LADO (L2) = 1,4 cm	COMPRIMENTO C = 30 cm	1	
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 3"		COMPRIMENTO C = 27,43cm	1	40Hz
MMS	118,3 g	BL	7,786 T.m	TRIÂNGULAR	BASE (B) = N/R		ALTURA (A) = N/R	ÁREA = N/R	
				CAIXA FREQUÊNCIA MISTA					
				DIMENSÕES DA CAIXA					
XMAX	8 mm	PE	200W	ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM	ESP. MADEIRA mm	VOLUME 40 litros	
XMECH	12 mm	QTS	1,132	36	55	30	15		
				DIMENSÕES DO DUTO				Nº DE DUTOS SINTÓNIA	
				MODELOS					
DIA	242 mm	NO	0,15%	RETÂNGULAR	LADO (L1)= 33 cm	LADO (L2) = 2 cm	COMPRIMENTO C = 36 cm	1	
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 4"		COMPRIMENTO C = 40 cm	1	35Hz
SD	460 sq.cm	1-W SPL	83,81 dB	TRIÂNGULAR	BASE (B) = N/R		ALTURA (A) = N/R	ÁREA = N/R	
VD	0,368 ltrs	2.8-VSPL	87,4 dB						

