



Studt-Akustik *The better sound.*



Studt Cinema Studio Line SCSL 21214 SCR

2-½-Wege fullrangetaugliches 2 x 12"/1,4" Screensystem mit sehr ausgeglichenem Frequenzgang und hoher Transparenz. 2-kanaliger Aktivbetrieb mit passiv getrennter Tieftonerweiterung.

Technische Daten

Prinzip	2-Weg aktiv + 1-Weg passiv
Übertragungsbereich	33 Hz – 18 kHz
–10dB	36 Hz – 16 kHz
±3dB	300 Hz passiv, 900 Hz aktiv
Trennfrequenz	100° x 60° (hor. x vert.)
Abstrahlwinkel HT	Tiefmitteltön: 1200 W, 2400 W
Nennbelastbarkeit, Programm	Hochton: 140 W, 280 W
Schalldruck 1W/1m	Tiefmitteltön: 100 dB
max. Schalldruck (1m)	Hochton: 110 dB
Komponenten	131 dB (long-term)
Impedanz	Programm: 134 dB
Gehäuseausführung	Peak: 137 dB
Abmessungen	2 x 12"/1,4"
Gewicht	Tiefmitteltön: 4 Ω
	Hochton: 8 Ω
	Birkenmultiplex mit Strukturlack
	495 x 1119 x 322 (B x H x T)
	52 kg