

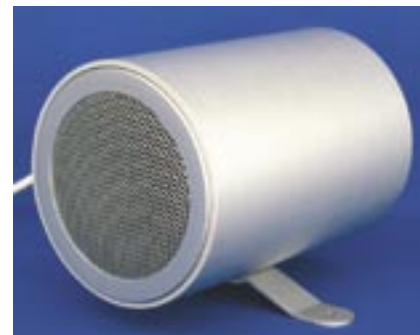
## 6W Soundprojektor aus Aluminium



RL-1 / RL-2



RL-5 / RL-6



RL-7 / RL-8

Soundprojektoren in vier Ausführungen, dadurch ein einheitliches Design für alle Einsatzzwecke. Ausgestattet mit Schwenk-Neige-Bügel für Wand und Decke, außerdem mit Deckenbefestigung starr zur Schallabstrahlung senkrecht nach unten. In der Ausführung als Pendel wird ein 3m langes Kabel mit Baldachin mitgeliefert. Die Variante mit Wandbefestigung ist der Dipol mit 2x6W.

Modell	RL-1	RL-2	RL-3	RL-4
Nennbelastbarkeit	6W / 100V	6W / 100V	6W / 100V	6W / 100V
Nennimpedanz	1667 Ω	1667 Ω	1667 Ω	1667 Ω
Anpassungen	6 / 3 / 1,5	6 / 3 / 1,5	6 / 3 / 1,5	6 / 3 / 1,5
Schalldruck (1W/1m)	93dB	93dB	93dB	93dB
max. Schalldruck (1m)	101dB	101dB	101dB	101dB
Übertragungsbereich (-10dB)	70-19000 Hz	70-19000 Hz	70-19000 Hz	70-19000 Hz
Abstrahlwinkel	130°	130°	130°	130°
Maße (mm)	Ø 144x210	Ø 144x210	Ø 144x210	Ø 144x210
Montage	Aluminium Bügel	Aluminium Bügel	Bügel starr	Bügel starr
Gewicht	2,6 kg	2,6 kg	2,6 kg	2,6 kg
Farbe	silber RAL9006	weiß RAL9010	silber RAL9006	weiß RAL9010
Modell	RL-5	RL-6	RL-7	RL-8
Nennbelastbarkeit	6W / 100V	6W / 100V	2x6W / 100V	2x6W / 100V
Nennimpedanz	1667 Ω	1667 Ω	833 Ω	833 Ω
Anpassungen	6 / 3 / 1,5	6 / 3 / 1,5	12 / 6 / 3	12 / 6 / 3
Schalldruck (1W/1m)	93dB	93dB	93dB p. Seite	93dB p. Seite
max. Schalldruck (1m)	101dB	101dB	101dB	101dB
Übertragungsbereich (-10dB)	70-19000 Hz	70-19000 Hz	70-19000 Hz	70-19000 Hz
Abstrahlwinkel	130°	130°	160°	160°
Maße (mm)	Ø 144x210	Ø 144x210	Ø 144x210	Ø 144x210
Montage	Pendelaufhängung	Pendelaufhängung	wandbügel	wandbügel
Gewicht	2,6 kg	2,6 kg	2,9 kg	2,9 kg
Farbe	silber RAL9006	weiß RAL9010	silber RAL9006	weiß RAL9010