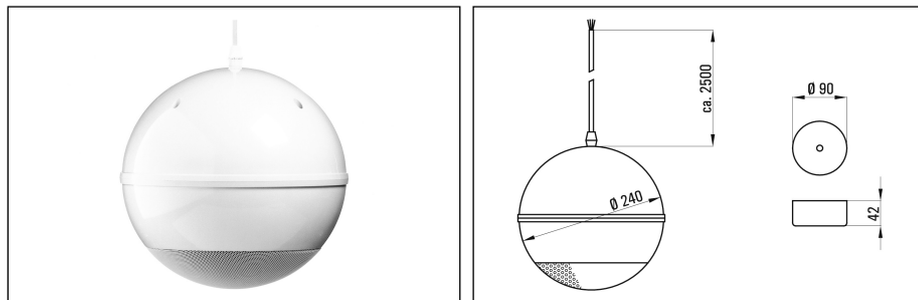


KL 1603/2

2-Wege HiFi-Kugellautsprecher für den gehobenen Anspruch, ideal geeignet für die Wiedergabe von Hintergrundmusik in z.B. Raststätten, Foyers, ... (Montagehöhe 3...5 m). Der KL 1603/2 ist mit einem 166 mm-Tiefonchassis und einem coaxial angeordneten Hochtoner bestückt. Er wird über eine am Kabel befestigte Zugentlastung an die Decke gehängt. Ein Baldachin verdeckt die Aufhängung und sorgt für ein harmonisches Erscheinungsbild. Die Sonderedition KL 1603/2 chrom ist der Blickfang in Gebäuden mit moderner Architektur.



Technische Daten	KL 1603/2-4	KL 1603/2-T12	KL 1603/2-T25
Nenn-/Musikbelastbarkeit	40/50 W	12 W	25 W
Impedanz	4 Ohm		
100V-Übertrager		12/6/3/1,5 W	25/12,5/6,25 W
Schalldruckpegel 1W/1m	89 dB	89 dB	89 dB
Schalldruckpegel PNenn/1m	105 dB	100 dB	103 dB
Schalldruckpegel PNenn/1m/f	114 dB/4 kHz	109 dB/4 kHz	112 dB/4 kHz
Übertragungsbereich (-3 dB)	100-20000 Hz	100-20000 Hz	100-20000 Hz
Übertragungsbereich (-10 dB)	50-22000 Hz	50-22000 Hz	50-22000 Hz
Abstrahlwinkel 1/2/4/8 kHz (-6 dB)	180/-/50/40 °	180/-/50/40 °	180/-/50/40 °
Bestückung	1 x PM 166-A/2 (Coax)	1 x PM 166-A/2 (Coax)	1 x PM 166-A/2 (Coax)
Material	Gehäuse: Kunststoff, Lochblech: Metall	Gehäuse: Kunststoff, Lochblech: Metall	Gehäuse: Kunststoff, Lochblech: Metall
Nettogewicht	1,9 kg	2,4 kg	2,5 kg
Farben ähnlich	weiß (RAL 9016), chrom	weiß (RAL 9016), chrom	weiß (RAL 9016), chrom
Zubehör	inkl. Zugentlastung und Baldachin	inkl. Zugentlastung und Baldachin	inkl. Zugentlastung und Baldachin