

# PL 6X

## KOAXIALER 2-WEGE DECKENEINBAULAUTSPRECHER

### BESCHREIBUNG

Der PL 6X ist ein eleganter 2-Wege Deckeneinbaulautsprecher. Er ist mit einem 160mm/6" Lautsprecher mit einem koaxial angeordneten 25mm/1" Dome Tweeter und einem 70/100V Trafo mit mehreren Leistungsanpassungen ausgestattet. Dank der 3 Klammern ist die Installation des PL 6X einfach und schnell.



### FUNKTIONEN

- 6" Woofer mit Koax-Tweeter
- Nenn-/Musikleistung: 12/24W 70/100V Trafo mit Leistungsanpassung (oder 8 Ohm)
- 92 dB sensitivity
- Selbstverlöschendes Kunststoffgehäuse (UL-94V-0)

**SPEZIFIKATIONEN**

<b>Spezifikation</b>	Frequenzgang (-10dB)	70 Hz ÷ 20000 Hz
	Max SPL @ 1m:	106 dB
	Abdeckungswinkel:	100°
	System-Empfindlichkeit	92 dB
<b>Power sektion</b>	Amplification	Full Range
	Leistungsaufnahme	12 W RMS
	Paek Power	48 W PEAK
	Empfohlener Verstärker	DMA 504, DMA 162, DMA 82, DMA 162P, ES 2160, ES 3080, AM 2320, AM 2160, AM 2080, AM 1125, UP 8504, UP 8502, UP 8501, UP 2321, UP 2162
<b>Schallwandler</b>	Dome Tweeter	1.0"
	Woofer	6.0"
<b>Input/Output sektion</b>	Eingangsbuchsen	Screw Terminals
	Ausgangsanschlüsse	Screw Terminals
	Transformator mit Konstantspannung	70/100 V
	Auswahl der Leistung 1	12 W - 833 ohm
	Auswahl der Leistung 2	6 W - 1667 ohm
	Auswahl der Leistung 3	3 W - 3333 ohm
<b>Standardkonformität</b>	IP Schutzgrad	IP 44
	Safety agency	CE compliant
<b>Physikalische daten</b>	Hardware	Plastic Material
	Farbe	White - RAL 9003, Black - RAL 9005
<b>Größe</b>	Tiefe	73 mm / 2.87 inches
	Recessed Depth	66 mm / 2.6 inches
	Durchmesser	204 mm / 8.03 inches
	Ausschnittsgröße	182 mm / 7.17 inches
	Gewicht	0.78 kg / 1.72 lbs
<b>Versandinformationen</b>	Verpackung Höhe	240 mm / 9.45 inches
	Verpackung Breite	240 mm / 9.45 inches
	Verpackung Tiefe	110 mm / 4.33 inches
	Verpackungsgewicht	1.56 kg / 3.44 lbs



**ARTIKEL-NUMMER**

• **13133042**

PL 6X

White - RAL 9003

EAN 8024530004972

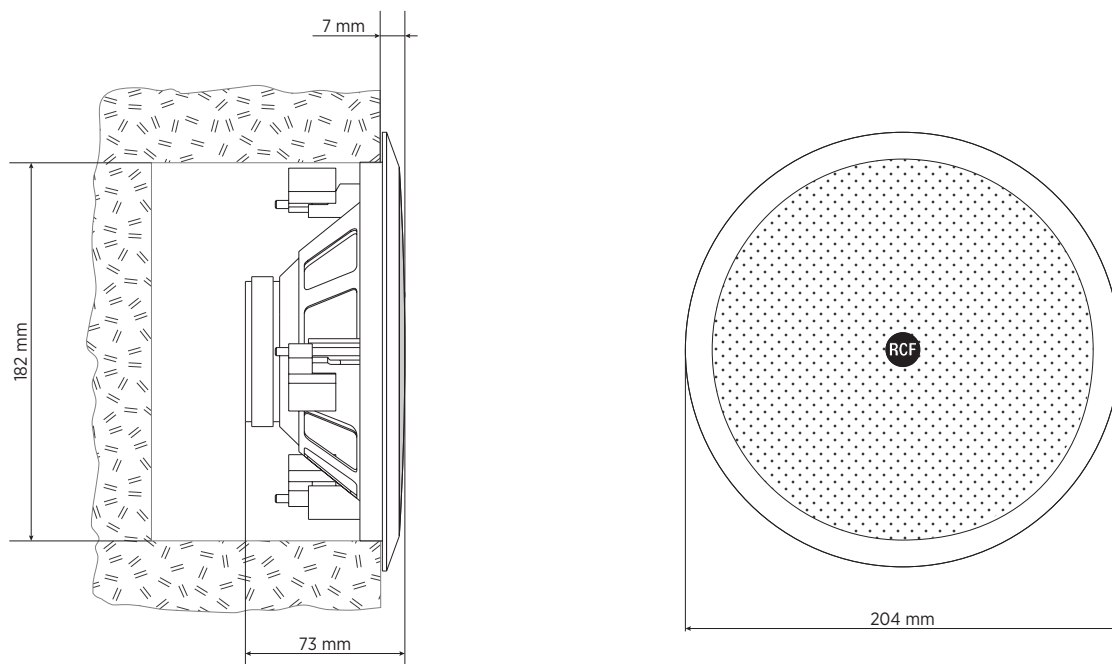
• **13100087**

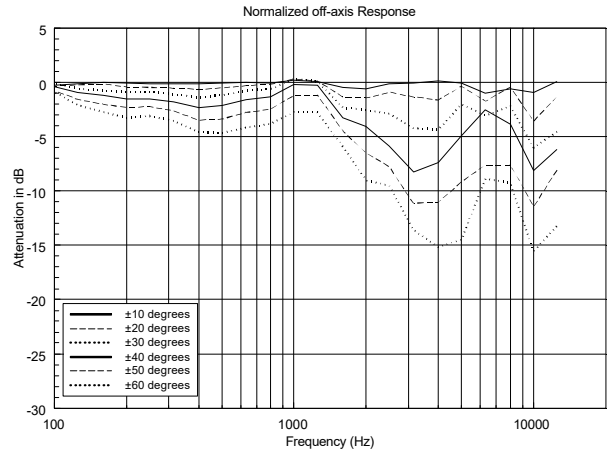
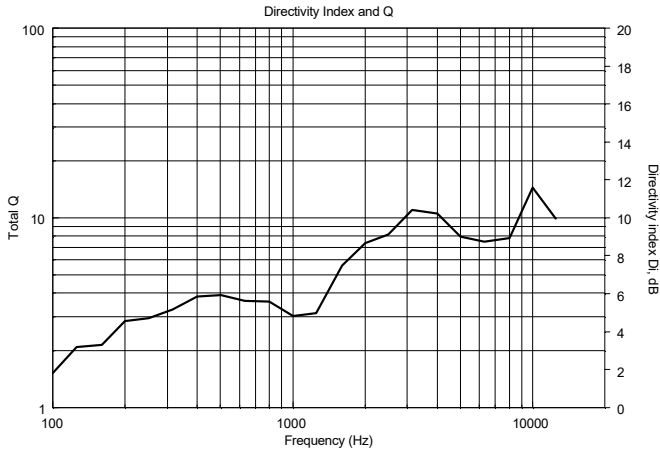
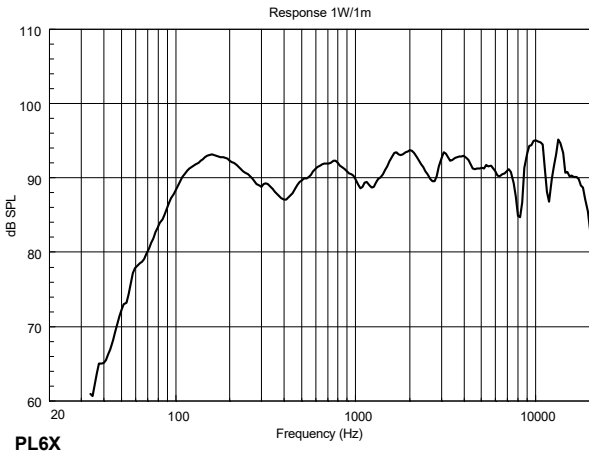
PL 6X B

Black - RAL 9005

EAN 8024530018467

**DRAWINGS**





HORIZONTAL 1/3 POLAR PLOT

