



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)

Artikel-nummer

13100087 PL 6X B
13133042 PL 6X

Black - RAL 9005 EAN 8024530018467
White - RAL 9003 EAN 8024530004972

Spezifikationen

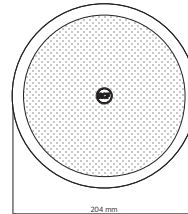
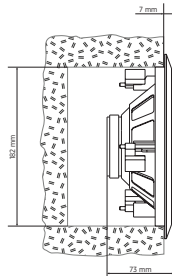
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



PL 6X

KOAXIALER 2-WEGE DECKENEINBAULAUTSPRECHER

Line Art 2D



	SPEZIFIKATIONEN	
Spezifikation	Frequenzgang (-10dB) Max SPL @ 1m: Abdeckungswinkel: System-Empfindlichkeit	70 Hz ÷ 20000 Hz 106 dB 100° 92 dB
Power sektion	Amplification Leistungsaufnahme Paek Power Empfohlener Verstärker	Full Range 12 W RMS 48 W PEAK 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
Schallwandler	Dome Tweeter Woofer	1.0" 6.0"
Input/Output sektion	Eingangsbuchsen Ausgangsanschlüsse Transformator mit Konstantspannung Auswahl der Leistung 1 Auswahl der Leistung 2 Auswahl der Leistung 3 Auswahl der Leistung 4	Screw Terminals Screw Terminals 70/100 V 12 W - 833 ohm 6 W - 1667 ohm 3 W - 3333 ohm 1.5 W - 6667 ohm
Standardkonformität	IP Schutzgrad Safety agency	IP 44 CE compliant
Physikalische daten	Gehäuse Material Hardware Gitter Farbe	Plastic Plastic Material Aluminium White - RAL 9003, Black - RAL 9005
Größe / Gewicht	Tiefe Recessed Depth Durchmesser Ausschnittsgröße Gewicht	73 mm / 2.87 inches 66 mm / 2.6 inches 204 mm / 8.03 inches 182 mm / 7.17 inches 0.78 kg / 1.72 lbs



PL 6X

KOAXIALER 2-WEGE DECKENEINBAULAUTSPRECHER