

GC6-RNB

DIFFUSORE PASSIVO DA 6,5" A SOFFITTO / A PARETE (GRIGLIA ROTONDA, COLORE NERO)

Il GC6 è un diffusore passivo a 2 vie con woofer coassiale da 6,5" e tweeter a cupola in titanio da 0,75", progettato per applicazioni residenziali e professionali. Offre una risposta in frequenza da 60 Hz a 20 kHz, copertura ampia di 130° e pressione sonora fino a 110 dB.

È disponibile con griglia magnetica verniciabile e senza cornice, in versione rotonda (GC6-RN, con tweeter orientabile) o quadrata (GC6-SQ), per un'integrazione discreta in ambienti domestici o commerciali come hotel, ristoranti, sale riunioni o negozi.

Funziona in configurazione baffle infinito, senza necessità di box posteriore, risultando ideale per installazioni in cartongesso, legno o piastrelle. Con una profondità di 87 mm e un peso di 1,52 kg, combina dimensioni contenute e semplicità di installazione con performance di livello superiore.

L'impedenza nominale di 8 ohm consente un'integrazione facile in impianti distribuiti. Il GC6 è compatibile con amplificatori KGEAR (GA201, GA41/41L, GA43/43L, GA46/46L) e con subwoofer come GC8S o GS6, per soluzioni audio complete e scalabili.



GC6-RNB

DIFFUSORE PASSIVO DA 6,5" A SOFFITTO / A PARETE (GRIGLIA ROTONDA, COLORE NERO)

IN EVIDENZA



TWEETER ORIENTABILE PER UN ASCOLTO SU MISURA

La versione RN (round) del GC6 integra un tweeter regolabile, che consente di **orientare con precisione le alte frequenze** verso l'area d'ascolto, per un suono sempre nitido e dettagliato, anche in ambienti irregolari o con configurazioni non convenzionali. Una caratteristica rara nei diffusori da incasso, che trasforma l'integrazione architettonica in un'esperienza audio su misura.

DESIGN FRAMELESS PER UN'INTEGRAZIONE ARCHITETTONICA TOTALE

La griglia senza bordi visibili consente al GC6 di scomparire alla vista una volta installato, offrendo una resa estetica pulita e minimale, perfetta per ambienti di pregio o dal design curato.



GC6-RNB

DIFFUSORE PASSIVO DA 6,5" A SOFFITTO / A PARETE (GRIGLIA ROTONDA, COLORE NERO)

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sistema coassiale ad alte prestazioni: woofer da 6,5" con magnete in ferrite e tweeter a cupola in titanio da 0,75", per una riproduzione audio dettagliata, naturale e bilanciata su tutta la gamma di frequenze.

Ampia copertura sonora (130°): garantisce una dispersione uniforme del suono, ideale per ambienti di medie e grandi dimensioni in ambito residenziale o commerciale.

Elevata pressione sonora (SPL max 110 dB): offre potenza e chiarezza anche in installazioni dove è richiesta un'ampia area di ascolto.

Progettazione a baffle infinito: ottimizzato per installazioni in cartongesso, legno o altri materiali da costruzione senza necessità di box posteriore, per massima semplicità e coerenza acustica.

SPECIFICHE

Tipo	Speaker passivo
Trasduttori	woofer coassiale da 6,5" con magnete in ferrite - Tweeter da 0,75" con cupola in titanio
Risposta in frequenza	60 Hz - 20 kHz (-10dB)
Max SPL (1kHz, 10%THD)	110 dB (Peak)
Potenza nominale	60 W 120 W Peak
Copertura	130°
Connettori	Morsetti a pressione
Impedenza nominale	8 ?
Dimensioni (L x A x P)	227x210x87 mm (8.9x8.3x3.4 in)
Peso	1.52 kg (3,3 lb)
Materiale	ABS

GC6-RNB

DIFFUSORE PASSIVO DA 6,5" A SOFFITTO / A PARETE (GRIGLIA ROTONDA, COLORE NERO)

Colori

Nero