



Diffusore acustico rotondo da incasso libero a soffitto, a basso impatto visivo, realizzato in materiale plastico tipo ABS e retina di protezione metallica.

Sistema di altoparlanti coassiale a 2 vie larga banda, woofer a sospensione morbida da 6,5" e tweeter a cupola.

Installabile anche su scatola incasso [CFOLS](#).

SPECIFICHE DEL MODELLO

Diffusore acustico rotondo da incasso a soffitto, a basso impatto visivo, realizzato in materiale plastico tipo ABS e retina di protezione metallica.

Sistema di altoparlanti coassiale a 2 vie larga banda, woofer a sospensione morbida da 6,5" e tweeter a cupola.

Con trasformatore audio a 80 ohm e prese 100V.

Potenza: 24-12-6 W.

Impedenza :416-833-1666 ohm a 100V e (80) ohm.

Risposta in frequenza: 70 - 20000 Hz.

Sensibilità :1W/1m, 88dB.

SPL max :101,8dB.

Peso: 1,8 kg.
Dimensioni: diametro 230mm, profondità 104mm.
Diam. foro incasso: 200mm.
Colore cabinet: Nero.
Colore retina: B, Bianco.

CARATTERISTICHE TECNICHE

SISTEMA	100V-80 ohm
POTENZA [Wms]	24-12-6
IMPEDENZA [ohm]	416-833-1666-(80) ohm
RISPOSTA [Hz]	70÷20000
SPL [1W/1m]	88dB
SPL MAX	101,8dB
ANGOLI [gradi]	140°
PESO [Kg]	1,8Kg
DIMENSIONI [mm]	Ø 230 mm

VARIANTI DISPONIBILI

Nessuna variante disponibile