

Paradigm Reference Signature SIG-LCR 5 v.3 Głośnik Ścienny Salon Poznań



Cena: 11 118 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Biały

Important Properties

Product Description

Głośnik Ścienny

Dane techniczne:

Konstrukcja: 6-głośnikowa, 3-drożna montowane w ścianie, kosze i uchwyty montażowe z aluminiowego odlewu wysokociśnieniowego, system mocowania głośników w technologii IMS/SHOCK-MOUNT™

Zwrotnica: 2-stopniowa electro-akustyczna przy 350 Hz, 2-stopniowa electro-akustyczna przy 500 Hz, 3-stopniowa electro-akustyczna przy 2.5 kHz

Głośnik wysokotonowy: 25 mm P-Be™, podwójny neodymowy magnes, chłodzenie ferrofluidem, kosz wykonany z wysokociśnieniowego odlewu aluminium, tylnia komora pochłaniająca z systemem ARB™

Głośnik średnio-niskotonowy: 2 x 210 mm Co-Pal™, ceramiczne struktury magnesu, 38 mm dwuwarstwowa, lekka cewka, system mocowania głośnika w technologii IMS/SHOCK-MOUNT™

Głośnik niskotonowy: 2 x 178 mm, membrana z polipropylenu wzbogacana minerałami, kosz z wysokociśnieniowego odlewu aluminiowego AVS™, podwójna cewka, system mocowania głośnika w technologii IMS/SHOCK-MOUNT™

Zasięg Basu: 38 Hz (DIN)

Pasma przenoszenia przy +/- 2db: 58 Hz - 45 kHz

Efektywność: 94 dB

Zalecana moc wzmacniacza: 15-500 W

Moc nominalna: 250 W

Impedancja: Zgodna z 8 ohm

Średnica / Wymiary (wys. x szer.): 92,5 x 23,0 cm

Wymiary otworu montażowego (Średnica / wys. x szer.): 111.8 cm x 68.6 cm

Minimalna głębokość otworu w ścianie: 8,6 cm

Minimalna kubatura obudowy: 40 L

Waga: 19,1 kg sztuka

Głośnik średnionowy: 115-mm Co-PAL™, podwójny magnes neodymowy, system wentylacji AVS™, 25-mm podwójna cewka, system mocowania głośników w technologii IMS/SHOCK-MOUNT™

Minimalna głębokość otworu w ścianie (*): brak danych od producenta; (*) Wymagana głębokość to odległość pomiędzy dwoma ścianami kartonowo-gipsowymi (o grubości ok. 1,3cm), lub podobnego materiału