

## Focal 100 IC 5 LCR Instalacyjny Głośnik Sufitowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 15 378 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

### VLASTNOSTI

Impedancja (Ohm): 4, 8

Wodoodporność: Tak

Waga (kg): 5.3

### POPIS VÝROBKŮ

#### Głośnik Instalacyjny Sufitowy Focal 100 IC 5 LCR

Focal 100IC5LCR to wszechstronny głośnik sufitowy, który zapewnia doskonałe brzmienie i wielofunkcyjność. Ten model został zaprojektowany przez renomowaną markę Focal, znającą się na doskonałej jakości dźwięku.

Głośnik instalacyjny Focal 100 IC 5 LCR oferuje bogate, czyste i precyzyjne brzmienie, dzięki zastosowaniu zaawansowanych technologii i wysokiej jakości komponentów. Bez względu na to, czy słuchasz muzyki czy oglądasz filmy, ten głośnik doskonale radzi sobie z reprodukcją dźwięku, tworząc immersyjne doświadczenie dźwiękowe.

Co wyróżnia model 100IC5LCR to jego wielofunkcyjność. Może być stosowany jako głośnik kanału centralnego, boczny lub tylnoboczny w systemach dźwięku kina domowego. Dzięki swojemu uniwersalnemu designowi, łatwo dostosowuje się do różnych aranżacji i estetyki pomieszczenia.

Głośnik Focal 100IC5LCR został również zaprojektowany z myślą o łatwości montażu i użytkowania. Może być bezproblemowo zamontowany w suficie, bez wpływu na wystrój wnętrza. Jego wymiary sprawiają, że jest dyskretny, ale jednocześnie zapewniają wysoką jakość dźwięku.

Zaawansowane technologie, wszechstronność i jakość brzmienia sprawiają, że Focal 100IC5LCR to doskonały wybór dla miłośników muzyki i filmów, którzy pragną w pełni wykorzystać potencjał swojego systemu dźwiękowego.

Dane techniczne:

- waga netto: 5.30 kg
- wymiary produktu: 354 x 354 x 150 mm
- ilość minimalna: 1
- typ: 2-drożny sufitowy
- przetworniki: 2x 5"(13 cm) średnionowy Polyglass, 1" (25 mm) odwrócona kopułka wysokotonowa, 8" (21 cm) przetwornik pasywny
- czułość (2,83 V / 1m): 92 dB

- kupuj w [audioplaza.pl](http://audioplaza.pl)
- pasmo przenoszenia ( $\pm 3$  dB): 65 Hz - 23 k Hz
- punkt niskiej częstotliwości (-6 dB): 55 Hz
- impedancja nominalna: 8  $\Omega$
- impedancja minimalna: 4,6  $\Omega$
- zalecana moc wzmacniacza: 25 - 120 W