

Link do produktu: <https://www.sklep.cmg.audio/glosnik-sufitowy-klipsch-pro-in-ceiling-pic-450-t-bw-p-351.html>



GŁOŚNIK SUFITOWY KLIPSCH PRO IN-CELLING PIC-450-T BW

Cena	3 076,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

KLIPSCH PIC-450-T

4,5" PROFESJONALNY GŁOŚNIK SUFITOWY

Więcej basów w mniejszej obudowie i całkowicie nowy port TRACTRIX® HYPERFOLD™

Klipsch stawia na wysoką wydajność i niskie zniekształcenia. Opierając się na naszym bogatym doświadczeniu, wprowadzamy całkowicie nowy, opatentowany port Tractrix® Hyperfold™. Zaprojektowaliśmy go tak, aby wydłużyć jego długość, zapewniając maksymalną moc basów. A wszystko dzięki opatentowanej, pięciostopniowej konstrukcji składanej. Zwiększony przepływ powietrza eliminuje "bulgotanie" i szum portu, zapewniając jednocześnie większe pokrycie.

System SKY HOOK® PRO

Klipsch PIC-450-T został zaprojektowany do instalacji. Dzięki opatentowanemu systemowi Sky Hook® Pro montaż jest wyjątkowo prosty i może odbyć się bez użycia narzędzi. Dzięki wykorzystaniu tej technologii nie musisz się już martwić, czy wkrętarka jest ustawiona na właściwy moment obrotowy (jeśli w ogóle jej używasz). Wystarczy kliknąć cztery przyciski, a PIC-450-T zostanie zainstalowany.

Tytanowy przetwornik kompresyjny

1" tweeter w PSM-450-T bez wysiłku zapewnia niesamowitą przejrzystość i szczegółowość. Zdecydowanie przewyższa konkurencję.

Złącze PHOENIX dla ułatwienia instalacji

PIC-450-T wykorzystuje zaciskowe złącze typu Phoenix do szybkiego i intuicyjnego połączenia.

Stopień ochrony IPX6

Idealny do instalacji komercyjnych wewnątrz i na zewnątrz. Klipsch PIC-450-T ma stopień ochrony IPX6. Możesz spać spokojnie, wiedząc, że głośniki będą odporne na wilgoć.

Maskownice

Zaprojektowany tak, aby pasował do każdej przestrzeni. W zestawie Klipsch PIC-450-T są dwie maskownice, czarna i biała. Można jest malować.

Specyfikacja

Moc krótkotrwała/długotrwała	200 W / 50 W (14.6V) 58Hz-10kHz (standard AES)
Pasma przenoszenia	64Hz-20kHz +/- 4dB, 50Hz -10dB (z odległości 1m)
Głośnik niskotonowy	4,5" (11,46 cm)
Głośnik wysokotonowy	1" (2.54cm) tytanowy przetwornik kompresyjny, na mostku tuba/głośnik wysokotonowy K-1500 TRACTRIX
Impedancja	8 Ω (minimum 4.3 Ω przy 185Hz)
Kolor	czarny
Konstrukcja	wentylowana
Skuteczność	88dB /z 1 metra/2.83V
Waga	3.62 kg/szt. (8 lbs)
Wymiary otworu do zabudowy	9.125" (23,17cm)
Głębokość montażowa	7.313" (18,57cm), głębokość całkowita 7.438" (18,89cm)