

Link do produktu: <https://www.sklep.cmg.audio/glosnik-sufitowy-klipsch-pro-in-ceiling-pic-800-t-bw-p-347.html>



## GŁOŚNIK SUFITOWY KLIPSCH PRO IN-CELLING PIC-800-T BW

Cena	<b>3 076,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>

Opis produktu

### KLIPSCH PIC-800-T BW

8" Instalacyjny głośnik sufitowy w obudowie

#### Więcej basu dzięki zupełnie nowemu portowi TRACTRIX® HYPERFOLD PORT™

Klipsch stawia na wysoką wydajność i niskie zniekształcenia. Kontynuując tę filozofię wprowadziliśmy zupełnie nowy, opatentowany port Tractrix® Hyperfold™. Projekt polega na odpowiednim przedłużeniu konstrukcji portu Tractrix, który zapewnia maksymalną moc basów. Zwiększyliśmy przepływ powietrza jednocześnie eliminuje szумы. Głośnik zapewnia większą moc, większą konsolidację i mniej rozproszony dźwięk na otwartej przestrzeni.

#### Opatentowany system SKY HOOK® PRO do szybszego montażu bez narzędzi

Klipsch PIC-800-T został zaprojektowany z myślą o montażu w suficie. Bez użycia narzędzi - instalacja jest prosta dzięki opatentowanemu systemowi Sky Hook® Pro. Ta nowa Technologia oznacza, że nie musisz się już martwić, czy wkrętarka jest ustawiona na właściwy moment obrotowy (jeśli w ogóle go używasz). Wystarczy kliknąć cztery przyciski i instaluje się PIC-800-T.

#### Ochrona IPX5 do wymagających środowisk komercyjnych

Idealny do instalacji komercyjnych wewnątrz i na zewnątrz. Klipsch PIC-800-T ma stopień ochrony IPX5. Możesz spać spokojnie, wiedząc, że głośniki będą odporne na wilgoć.

#### Tytanowy przetwornik kompresyjny

1" tweeter w PIC-800-T bez wysiłku zapewnia niesamowitą przejrzystość i szczegółowość. Zdecydowanie przewyższa konkurencję.

---

## Złącze PHOENIX dla ułatwienia instalacji

PIC-800-T wykorzystuje zaciskowe złącze typu Phoenix do szybkiego i intuicyjnego połączenia.

## Maskownice

Zaprojektowany tak, aby pasował do każdej przestrzeni. W zestawie Klipsch PIC-800-T są dwie maskownice, czarna i biała. Można jest malować.

## Specyfikacja

Moc krótkotrwała/długotrwała	400 W / 100 W (21V) (standard AES)
Pasma przenoszenia	56Hz-20kHz +/- 4dB, 46Hz -10dB (z odległości 1m)
Głośnik niskotonowy	8" (20,32 cm)
Głośnik wysokotonowy	1" tytanowy przetwornik kompresyjny, na mostku K-1200M Tractrix horn/tweeter
Impedancja	8 Ω (minimum 4.2 Ω przy 150Hz)
Kolor	czarny
Konstrukcja	wentylowana
Skuteczność	92dB /z 1 metra/2.83V
Waga	3,17 kg/szt.
Wymiary otworu do zabudowy	12.5" (31,75 cm)
Głębokość montażowa	10.313" (26,19 cm), głębokość całkowita 10.375" (26,35 cm)