

# QFC5CS

## Głośnik sufitowy

5-calowy głośnik współosiowy o mocy 10 W



**Cena:**

**Kategorie:** [Audio](#), [Instalacje AV](#), [Nagłośnienie obiektów](#)

## GALLERY IMAGES



## OPIS

Nowa seria współosiowych głośników sufitowych QuickFit obejmuje 3 nowe modele, z których

każdy składa się z 2-drożnego przetwornika współosiowego zapewniającego wysoki poziom SPL i wyrazistość. Maskownice bez ramek zapewniają nowoczesny, elegancki wygląd, który z pewnością przypadnie do gustu użytkownikom końcowym, konsultantom i architektom. Jeśli potrzebujesz czarnego głośnika sufitowego, wystarczy wymienić maskownicę. Czarną maskownicę dla każdego modelu można nabyć oddzielnie jako akcesorium.

Głośniki sufitowe QuickFit z serii QFC5CS, QFC6CS i QFC8CS to doskonały wybór w sytuacjach wymagających wysokiej wyrazistości i SPL. Zalecane do pomieszczeń funkcyjnych, sal szkolnych, przestrzeni handlowych, sal konferencyjnych, domów modlitwy, klubów, pubów, restauracji i wielu innych zastosowań komercyjnych. Każdy model jest również standardowo wyposażony w obwód nadzorczy umożliwiającą integrację z systemem ewakuacyjnym.

Dla głośników sufitowych QuickFit dostępne są pliki symulacyjne EASE® GLL. EASE® jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy AFMG Technologies GmbH.

- 5-calowy współosiowy przetwornik o dużej mocy
- Biały, bezramowy, malowany proszkowo stalowy grill QuickFit
- Odczepy 1,25, 2,5, 5, 10 W przy 100 V
- Układ (Evac.) umożliwiającą integrację z systemem ewakuacji
- Dostępny opcjonalny czarny grill (QFC5GRILLB)

#### Specyfikacja:

|                              |                         |                                  |              |
|------------------------------|-------------------------|----------------------------------|--------------|
| <b>Rodzaj</b>                | Sufitowy                | <b>Maksymalna moc ciągła</b>     | 10W          |
| <b>Odczepy</b>               | 10W-5W-2.5W-1.25W-0.65W | <b>Maksymalna moc programowa</b> | 20W          |
| <b>Klasa IP</b>              | Brak                    | <b>Maksymalna moc szczytowa</b>  | 40W          |
| <b>Plik symulacyjny EASE</b> | Tak                     | <b>SPL 1W/1m</b>                 | 91dB         |
| <b>Zasilanie</b>             | Pasywne                 | <b>Max SPL RMS</b>               | 101dB        |
| <b>Przetwornik</b>           | 5" & 25mm               | <b>Max SPL Peak</b>              | 107dB        |
| <b>Kolor</b>                 | Biały (RAL 9010)        | <b>Pasmo Przenoszenia (-3dB)</b> | 80Hz - 20kHz |

|                  |       |                     |            |
|------------------|-------|---------------------|------------|
| <b>Gwarancja</b> | 5 lat | <b>Rozproszenie</b> | 100 stopni |
|------------------|-------|---------------------|------------|

|  |              |
|--|--------------|
| <b>Wymiary produktu<br/>(szer. x gł. x wys.)</b> | 205mm x 72mm |
|--|--------------|

|                   |        |
|-------------------|--------|
| <b>Waga netto</b> | 0.9 Kg |
|-------------------|--------|

|  |                         |
|--|-------------------------|
| <b>Wymiary<br/>transportowe<br/>(szer. x gł. x wys.)</b> | 90mm x 210mm x<br>210mm |
|--|-------------------------|

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| <b>Waga przesyłki</b> | 1.1 Kg |
|-----------------------|--------|

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| <b>GTIN EAN</b> | 9323383019416 |
|-----------------|---------------|