



Akcesoria osprzęt Głośnik sufitowy 140 mm 6W, biały

WUZ671

Funkcje

Regulacja głośności	nie
---------------------	-----

Charakterystyka elektryczna

Częstotliwość	120-20000 Hz
---------------	--------------

Częstotliwość

Zakres częstotliwości audio	180 Hz...21 kHz
Pasma częstotliwości	180 / 21000 Hz
Zakres częstotliwości transmisji (-3 dB)	170...22000 Hz

Moc

Moc znamionowa/muzyczna	6/8 W
-------------------------	-------

Rezystancja

Impedancja	8
------------	---

Detekcja

- przy 1 kHz	180 °
- przy 4 kHz	130 °
- przy 8 kHz	80 °

Materiał

Materiał	metal
----------	-------

Wymiary

Głębokość montażu	62 mm
otworu montażowego	116 mm
Zalecana wysokość montażu	2,4...4 m
Grubość ściany do zabudowy	30 mm
podstawa głośnika	87 mm

Instalacja / Montaż

Do zabudowy	tak
Montaż	z mechanizmem sprężynowym do zabudowy w suficie

Podłączenie

Przekrój przewodu (elastycznego)	maks. 2,5 mm
- z zaciskiem wtykowym	

Przewód

- z zaciskiem mocującym

Wypożenie

poziom ciśnienia akustycznego 1 W/1 m	87 dB
poziom ciśnienia akustycznego przy $P_{\text{sub znam.}}$	95 dB

Norma

Dopuszczenia / atesty	CE
-----------------------	----

Bezpieczeństwo

- z membraną zaimpregnowaną przed wilgocią

Oznaczenie

Główna linia projektowa	TECHNIKA KOMUNIKACYJNA
-------------------------	------------------------

Instrukcje

Tekst wskazówki	Odpowiednia obudowa montażowa dostępna jest u producentów Kaiser i Spelsberg.
-----------------	---