

Głośnik HQM-SK1516



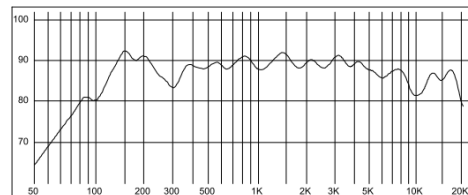
Wprowadzenie

Głośnik kulowy HQM-SK1516 stanowi idealną receptę na osiągnięcie efektywnego i estetycznego systemu nagłośnienia przestrzeni zlokalizowanych wewnątrz obiektów. Technologia równomiernej emisji dźwięku, mocne brzmienie, atrakcyjny wygląd oraz niezawodność pracy stanowią fundament instalacji nagłośnień sygnowanych przez HQM.

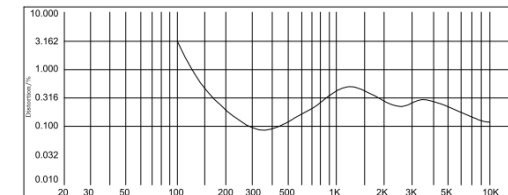
Główne cechy

- moc: 7.5-15W
- tryb pracy: 70/100V, 8Ω
- efektywność: 93dB (±2dB)
- pasmo przenoszenia: 85Hz-17kHz
- wymiary: $\varnothing 210 \times 430$ mm
- materiał: wysokiej jakości tworzywo sztuczne

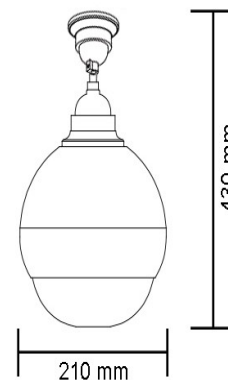
Efektywność (dB SPL, 1W, 1m)



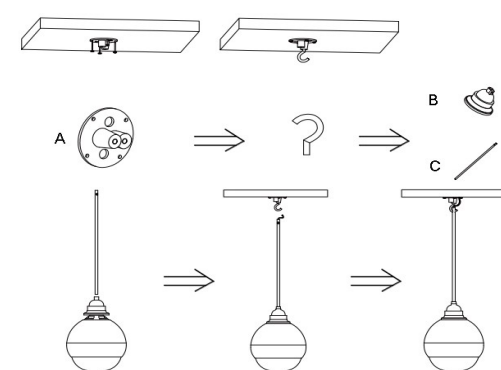
Zniekształcenia (THD <1.5% 1W, 1m, 100Hz-10kHz)



Wymiary



Mocowanie



Montaż

- Krok 1: Przymocuj uchwyt "A" do sufitu za pomocą śrub.
- Krok 2: Wkręć hak w uchwyt "A".
- Krok 3: Połącz elementy "B" i "C" z głośnikiem.
- Krok 4: Zawieś głośnik na haku.
- Krok 5: Podłącz przewody zgodnie z polaryzacją.