

EDL-82HQ, Głośnik sufitowy HiFi i PA, 30W_{RMS}, 100V lub 8

Głośnik sufitowy HiFi i PA, 30W_{RMS}

- Technika 100V lub 8
- Wersja 2-drożna z koaksjalnym głośnikiem wysokotonowym
- 20cm (8") głośnik basowy z falowodem oraz 25mm (1") głośnik wysokotonowy z jedwabną kopułką
- Ruchomy przetwornik wysokotonowy na przegubie kulowym
- Bardzo dobra charakterystyka dźwiękowa
- Stylowa metalowa maskownica z cienką ramką z tworzywa sztucznego, mocowana magnetycznie
- Do sufitów o grubości od 6 do 35mm

Parametry techniczne	
Impedancja (Z)	8
Technika	100V lub niskoimpedancyjny
Pasma przenoszenia	30-20 000 Hz
Częstotliwość rezonansowa (fs)	40 Hz
Moc znamionowa RMS	50 W (8) 30/16/8/4 W (100 V)
Moc muzyczna MAX	100 W
Czułość	89 dB/W/m
Otwór montażowy	Ø 252 mm
Głębokość montażowa	97 mm
Wymiary	Ø 295mm x 100mm
średnica zewnętrzna	Ø 295 mm
Szerokość	Ø 295 mm
Głębokość	100 mm
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Waga	2 kg
Ilość	1
Typ głośnika	200
Wymiary opakowania (S x W x D)	0.315 x 0.135 x 0.315 m
Waga brutto	2.47 kg
Waga netto	2.07 kg