

DL 5 8 OHM

art. nr. 50097

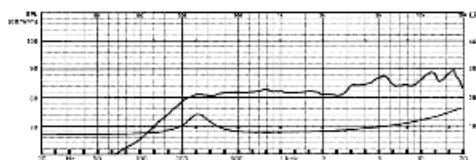
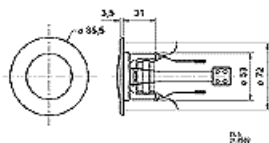
5 cm (2") głośnik sufitowy z białą ramką montażową (RAL 9010). Łatwa instalacja bez śrub. Ze względu na specjalną ramkę montażową idealnie nadaje się do stosowania wraz z halogenowym oświetleniem. Przydatny do domowych i profesjonalnych sytemów w mniejszych pomieszczeniach. Z dodatkowym transformatorem (n.p. TR 3.8) nadaje się także do sieci 100V.

DL 5 może być na życzenie pomalowany w innych kolorach palety RAL.

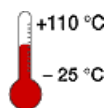
Systemy obudów sufitowych dla tych głośników są dostępne z firmy KAISER, 58579 Schalksmühle, Niemcy. Obudowa HaloX jest odpowiednia dla DL 5, art. nr. 1290-40 oraz 1291-16 w połączeniu z frontowym pierścieniem art. nr. 1290-44.

Typowe zastosowania:

- Muzyka tła w sklepach, foyer hoteli, itd.
- Dobre odtwarzanie muzyki przy wykorzystaniu subwoofera



[charakterystyka przenoszenia i impedancji](#)



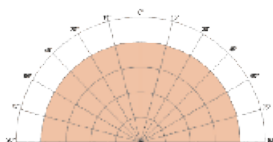
IP 54

Dane techniczne:

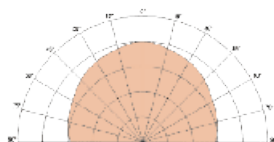
Moc nominalna	2 Watt
Moc szczytowa	5 Watt
Impedancja nominalna	8 Ohm
Pasma przenoszenia (-10 dB)	150 - 20000 Hz
Średni poziom dźwięku (1W/1m)	84 dB
Maksymalne wychylenie membrany	2 mm
Częstotliwość rezonansowa fs	250 Hz
Indukcja magnetyczna	0,69 Tesla
Strumień magnetyczny	91 μ Weber
Średnica cewki	1,4 cm
Wysokość nawoju cewki	0,35 cm
Średnica wycięcia	7,2 cm
Masa netto	0,16 kg
Rezystancja Rdc	6,7 Ohm
Dobroć mechaniczna Qms	2,48
Dobroć elektryczna Qes	2,5
Dobroć całkowita Qts	1,24
Objętość ekwiwalentna Vas	0,19 l
Efektywna powierzchnia membrany Sd	12 cm ²
Masa dynamiczna Mms	0,5 g
Indukcyjność cewki głośnika L	0,5 mH
Długość kabla	14 cm

Podobne produkty

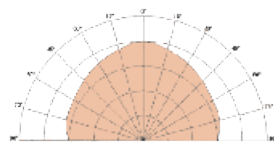
DL 10 8 OHM	DL 10 100 V
DL 17 100 V	DL 17 8 OHM
DL 18 100 V	DL 18/1 100 V
DL 18/1 100 V	DL 18/2 8 OHM
DL 18/2 100 V	DL 8 8 OHM
DL 8 100 V	



[charakterystyka kierunkowa 2000 Hz](#)



[charakterystyka kierunkowa 5000 Hz](#)



[charakterystyka kierunkowa 10000 Hz](#)