

DL 8 8 OHM

art. nr. 50098

8 cm (3.3") głośnik sufitowy z białą metalową maskownicą (RAL 9010). Odpowiedni do użytku we wszystkich typach płytek sufitów. Łatwy montaż w okrągłych wycięciach przy pomocy sprężynujących ramion, połączenie elektryczne przez terminale sprężynowe. Zwarta konstrukcja do użytku domowego i profesjonalnego z dobrą jakością dźwięku.

DL 8 może być na życzenie pomalowany w innych kolorach palety RAL.

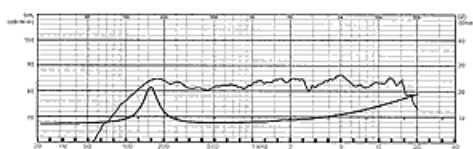
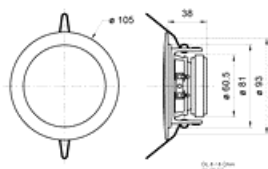
Systemy obudów sufitowych dla tych głośników są dostępne z firmy KAISER, 58579 Schalksmühle, Niemcy. Obudowa KompaX jest odpowiednia dla DL 8, art. nr. 1290-40 oraz 1291-16 w połączeniu z frontowym pierścieniem art. nr. 1290-46.

Typowe zastosowania:

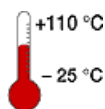
- Do montażu w płytkach sufitach, do muzyki i mowy w sklepach, w domu, w hotelach, itd.

Cechy:

- Membrana odporna na wilgoć
- Odporny na prom. UV
- Metalowy kosz, nierdzewny



[charakterystyka przenoszenia i impedancji](#)



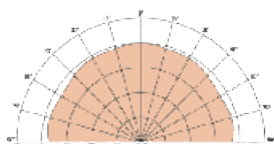
IP 54

Dane techniczne:

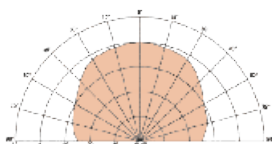
Moc nominalna	10 Watt
Moc szczytowa	30 Watt
Impedancja nominalna	8 Ohm
Pasma przenoszenia (-10 dB)	90 - 18000 Hz
Średni poziom dźwięku (1W/1m)	84 dB
Częstotliwość rezonansowa fs	146 Hz
Indukcja magnetyczna	0,7 Tesla
Strumień magnetyczny	130 μ Weber
Wysokość frontowego nabiegunnika	3 mm
Średnica cewki	20 mm
Wysokość nawoju cewki	4 mm
Średnica wycięcia	9,3 cm
Masa netto	0,33 kg
Rezystancja Rdc	6,7 Ohm
Dobroć mechaniczna Qms	2,72
Dobroć elektryczna Qes	1,43
Dobroć całkowita Qts	0,94
Efektywna powierzchnia membrany Sd	31 cm ²
Indukcyjność cewki głośnika L	0,48 mH
Długość kabla	10 cm
System zabezpieczeń	IP 54
Odporność termiczna	110 °C

Podobne produkty

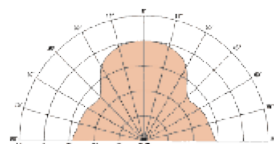
DL 10 8 OHM	DL 10 100 V
DL 17 100 V	DL 17 8 OHM
DL 18 100 V	DL 18/1 100 V
DL 18/1 100 V	DL 18/2 8 OHM
DL 18/2 100 V	DL 5 8 OHM
DL 8 100 V	



[charakterystyka kierunkowa 2000 Hz](#)



[charakterystyka kierunkowa 5000 Hz](#)



[charakterystyka kierunkowa 10000 Hz](#)