

TWEETER HI-FI A CUPOLA, 50 W, 8 OHM



TWEETER

Reference: DT-300

TWEETER

Tweeter hi-fi a cupola con grande membrana

per una potenza dinamica eccezionale anche con basse frequenze di taglio. La soluzione ideale con un suono nitido.

Tweeter hi-fi a cupola, 50 W, 8 O

- membrana di seta di 30 mm
- ridotta frequenza di risonanza
- ottimo comportamento dinamico e una grande stabilità anche con frequenze di taglio basse
- ferrofluid molto liquido garantisce un suono nitido
- particolarmente adatto per impianti di alta potenza e in disposizioni D'Appolito nel settore hi-fi di punta

Klang+Ton 06/2014

"Usato come altoparlante nella proposta di costruzione individuale MonaLisa: Piuttosto discreto e elegante, l'altoparlante convince anche con volumi molti forti - è potente, forte nei medi e si presenta con un'eleganza che si può realizzare solo con buoni driver."

Specifiche:

Impedenza (Z)	8 O
Banda passante	fx-19000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	750 Hz
Freq. di taglio consigl. (fmax.)	2000 Hz
Potenza nominale	50 W
Potenza musicale	100 W

SPL (1 W/m)	93 dB/W/m
Diametro bobina	Ø 30 mm
Diametro magnete	Ø 88 mm
Apertura di montaggio	Ø 90 mm
Profondità di montaggio	52 mm
Dimensioni (lxlhxp)	Ø 116 x 52 mm
Diametro esterno	Ø 116 mm
Larghezza	Ø 116 mm
Profondità	52 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	0,65 kg
Unità di confezione	1
basso voltaggio	1