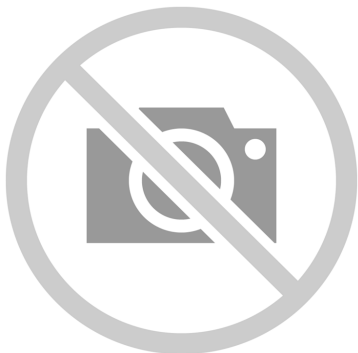


MIDRANGE, 60 W MAX, 30 W RMS



**ARTICOLO
FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

Reference: MS-125

Midrange, 30 W, 8 Ω

- cestello chiuso
- può essere montato senza contenitore supplementare
- membrana di fibra di carbonio
- per applicazioni generali hi-fi.

Impedenza (Z)	8 Ω
Tensione di esercizio	
Banda passante	fx-7000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	550 Hz
Freq. di taglio consigl. (fmax.)	
Potenza max. (P _{MAX})	60 W
Potenza nominale (P)	30 W
SPL (1 W/m)	90 dB/W/m
Press. sonora nominale max.	
Tensione max.	
Angolo di diffusione	
Elasticità sospensione (Cms)	-
Massa mobile (Mms)	-
Fattore Q mecc. (Qms)	-
Fattore Q elett. (Qes)	-
Fattore Q totale (Qts)	-
Volume equivalente (Vas)	-
Resistenza ohmica (Re)	-
Fattore di forza (BxL)	-
Induttività bobina (Le)	-
Diametro bobina	-
Supporto bobina mobile	-
Escursione lineare (X _{MAX})	-
Superf. eff. membrana (Sd)	-
Peso magnete	280 g
Diametro magnete	
Apertura di montaggio	Ø 108mm
Profondità di montaggio	60mm
Diametro foro	
Distanza fori X	
Distanza fori Y	
Dimensioni (lxlxhxp)	128 x 128 x 60 mm
Diametro esterno	

Larghezza

Altezza

Profondità

Temp. di esercizio ammessa

0-40 °C

Peso

0,75 kg

Unità di confezione