

WOOFER/MIDRANGE HI-FI, 2 X 30 W, 2 X 8 OHM



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

Reference: SPH-135TC

ALTOPARLANTE

Woofer/midrange hi-fi, 2 x 30 W, 2 x 8 O

- bobina mobile doppia
- membrana in polipropilene con buona attenuazione dei medi
- adatto per subwoofer mini, ma anche per casse potenti a 2 vie per sistemazione in scaffali o per colonne strette

Specifiche:

Impedenza (Z)	2 x 8 O
Banda passante	f3-6000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	40 Hz
Potenza nominale	2 x 30 W
Potenza musicale	2 x 60 W
SPL (1 W/m)	85 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	1,69 mm/N
Massa mobile (Mms)	8,9 g
Fattore Q mecc. (Qms)	3,44
Fattore Q elett. (Qes)	0,48
Fattore Q totale (Qts)	0,42
Volume equivalente (Vas)	16 l
Resistenza ohmica (Re)	2x7,50/3,80
Fattore di forza (BxL)	4,20 Tm
Induttività bobina (Le)	2x0,6mH/0,6mH
Diametro bobina	Ø 20 mm
Supporto bobina mobile	alluminio
Escursione lineare (X _{MAX})	± 2,25 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	95 cm ²
Peso magnete	380 g
Diametro magnete	Ø 100 mm
Apertura di montaggio	Ø 122 mm

Profondità di montaggio	64 mm
Dimensioni (lxhxp)	Ø 138 mm x 70 mm
Diametro esterno	Ø 138 mm
Larghezza	Ø 138 mm
Profondità	70 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	1,08 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	5,5"
basso voltaggio	1