

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 (lxlhxp) | 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 |