

WOOFER MIDRANGE HI-FI PER AUTO, 50 W, 4OHM



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

Reference: SP-167C

ALTOPARLANTE

Woofer midrange hi-fi per auto, 50 W, 4 O

- woofer 16 cm (6½")
- membrana stratificata
- anche per l'integrazione kick bass negli impieghi free air
- piastra del polo inferiore estesa per escursione lunga

Specifiche:

| | |
|--|---------------------|
| Impedenza (Z) | 4 O |
| Banda passante | f3-5500 Hz |
| Frequenza di risonanza (fs) | 49 Hz |
| Freq. di taglio consigl. (fmax.) | 3000 Hz |
| Potenza nominale | 50 W |
| Potenza musicale | 100 W |
| SPL (1 W/m) | 91 dB/W/m |
| Elasticità sospensione (Cms) | 0,84 mm/N |
| Massa mobile (Mms) | 12 g |
| Fattore Q mecc. (Qms) | 2,89 |
| Fattore Q elett. (Qes) | 0,45 |
| Fattore Q totale (Qts) | 0,39 |
| Volume equivalente (Vas) | 22 l |
| Resistenza ohmica (Re) | 3,7 O |
| Fattore di forza (BxL) | 5,60 Tm |
| Induttività bobina (Le) | 0,2 mH |
| Diametro bobina | 25 mm |
| Supporto bobina mobile | alluminio |
| Escursione lineare (X _{MAX}) | ± 4 mm |
| Superf. eff. membrana (Sd) | 137 cm ² |
| Peso magnete | 570 g |
| Diametro magnete | Ø 100 mm |

| | |
|----------------------------|----------|
| Apertura di montaggio | Ø 148 mm |
| Profondità di montaggio | 80 mm |
| Dimensioni (lxlhxp) | Ø 170mm |
| Diametro esterno | Ø 170 mm |
| Larghezza | Ø 170 mm |
| Profondità | 77 mm |
| Temp. di esercizio ammessa | 0-40 °C |
| Peso | 1,22 kg |
| Tipo di altoparlante | 6,5" |
| basso voltaggio | 1 |