

WOOFER/MIDRANGE HI-FI, 60 W, 8 OHM



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

Reference: SPH-175

ALTOPARLANTE

Woofer/midrange hi-fi, 60 W, 8 O

- membrana di carta con trattamento speciale
- corrugamenti di gomma con profilo ottimizzato
- diffusione lineare e senza risonanze
- ideale per combinazioni moderne a 2 vie

Specifiche:

| | |
|--|---------------------|
| Impedenza (Z) | 8 O |
| Banda passante | f3-5000 Hz |
| Frequenza di risonanza (fs) | 33 Hz |
| Potenza nominale | 60 W |
| Potenza musicale | 100 W |
| SPL (1 W/m) | 90 dB/W/m |
| Elasticità sospensione (Cms) | 1,86 mm/N |
| Massa mobile (Mms) | 12,5 g |
| Fattore Q mecc. (Qms) | 1,98 |
| Fattore Q elett. (Qes) | 0,43 |
| Fattore Q totale (Qts) | 0,35 |
| Volume equivalente (Vas) | 48 l |
| Resistenza ohmica (Re) | 5,7 O |
| Fattore di forza (BxL) | 6 Tm |
| Induttività bobina (Le) | 0,5 mH |
| Diametro bobina | Ø 25 mm |
| Supporto bobina mobile | alluminio |
| Escursione lineare (X _{MAX}) | ± 2 mm |
| Superf. eff. membrana (Sd) | 137 cm ² |
| Peso magnete | 350 g |
| Diametro magnete | Ø 84 mm |
| Apertura di montaggio | Ø 162 mm |

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Profondità di montaggio | 69 mm |
| Dimensioni (lxlhxpx) | 177 x 177 x 70 mm |
| Larghezza | 177 mm |
| Altezza | 177 mm |
| Profondità | 70 mm |
| Temp. di esercizio ammessa | 0-40 °C |
| Peso | 1,045 kg |
| Unità di confezione | 1 |
| Tipo di altoparlante | 6,75" |
| basso voltaggio | 1 |