

## SUBWOOFER HI-FI PER AUTO, 150 W, 4 OHM



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

Reference: SP-302C

### ALTOPARLANTE

Subwoofer hi-fi per auto, 150 W, 4 O

- subwoofer 30 cm (12")
- membrana stratificata
- anche per integrazione dei bassi negli impieghi free air
- piastra inferiore del polo estesa per escursione lunga
- poca risonanza fino ai medi

#### Specifiche:

Impedenza (Z)	4 O
Banda passante	f3-3000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	33 Hz
Freq. di taglio consigl. (fmax.)	2000 Hz
Potenza nominale	150 W
Potenza musicale	300 W
SPL (1 W/m)	93 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	0,39 mm/N
Massa mobile (Mms)	62 g
Fattore Q mecc. (Qms)	4,19
Fattore Q elett. (Qes)	0,71
Fattore Q totale (Qts)	0,61
Volume equivalente (Vas)	155 l
Resistenza ohmica (Re)	3,7 O
Fattore di forza (BxL)	7,99 Tm
Induttività bobina (Le)	0,4 mH
Diametro bobina	39 mm
Supporto bobina mobile	alluminio
Escursione lineare (X <sub>MAX</sub> )	± 5 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	531 cm <sup>2</sup>
Peso magnete	850 g

Diametro magnete	125 mm
Apertura di montaggio	Ø 282 mm
Profondità di montaggio	130 mm
Dimensioni (lxlhxpx)	Ø 305 mm x 129 mm
Diametro esterno	Ø 305 mm
Larghezza	305 mm
Profondità	129 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	2,535 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	12"
basso voltaggio	1