

Casse stereo ultra piatte a doppio cono

WATERPROOF UV RESISTANT

Con carcassa in ABS e cono in polipropilene.
Versione ultra piatta con **minimo incasso**.

Codice	Colore	Tipo	Potenza W		Frequenza risposta Hz	Sensibilità dB	Distanza minima bussola m	mm			
			RMS	Max				D	d	H	h
29.742.01	<input type="checkbox"/> Bianco	4"	10x2	20x2	90-18000	90	0,80	133	95	38	23
29.742.02	<input checked="" type="checkbox"/> Nero	4"	10x2	20x2	90-18000	90	0,80	133	95	38	23
29.742.03	<input type="checkbox"/> Bianco	5,25"	20x2	40x2	80-18000	90	0,80	162,5	119	39,5	23
29.742.04	<input checked="" type="checkbox"/> Nero	5,25"	20x2	40x2	80-18000	90	0,80	162,5	119	39,5	23
29.742.05	<input type="checkbox"/> Bianco	6,5"	30x2	60x2	60-18000	91	1,00	186	135	40	23,5
29.742.06	<input checked="" type="checkbox"/> Nero	6,5"	30x2	60x2	60-18000	91	1,00	186	135	40	23,5



▲ 29.742.02/04/06

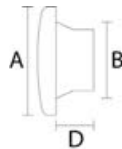


▲ 29.742.01/03/05

Casse a 2 vie

WATERPROOF A due vie (per una migliore risposta agli alti e bassi) con tweeter separato. Adatte per esterno e per interno. Distanza minima dalla bussola: 1,1 m.

Codice	Colore	Ø A mm	Ø B mm	D mm	Potenza W		Frequenza Hz	Ohm	Magneti Strong
					Rms	Max			
29.740.01	<input type="checkbox"/> Bianco	160	125	57	20+20	30+30	80-20000	4.0	y 25
29.740.02	<input type="checkbox"/> Bianco	188	144	57	25+25	40+40	95-25000	4.0	y 25



OSCULATI

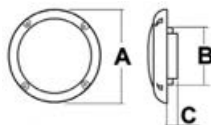


Casse stereo a due vie versione Slim, profondità 23 mm

WATERPROOF A due vie (per una migliore risposta agli alti e bassi), con Tweeter separato. Adatto sia per esterno che per interno. Distanza minima dalla bussola: 1 m.

Codice	Colore	Ø A mm	Ø B mm	C mm	Potenza W (coppia)		Frequenza Hz
					Rms	Max	
29.721.99	<input type="checkbox"/> Bianco	150	120	23 *	40	60	60 - 18000
29.721.98	<input checked="" type="checkbox"/> Nero	150	120	23 *	40	60	60 - 18000

* Ideale per posizioni ove è disponibile poca profondità



OSCULATI



▲ 29.721.99

▲ 29.721.98

Casse stereo RIVIERA

NON MAGNETIC / AMAGNETICHE WATERPROOF

Resistente ai raggi UV con magneti in ferrite.

Codice	Colore	Tipo	W	Db	RsHz	Ohm
29.168.00	<input type="checkbox"/> Bianco	Doppio cono	80	90	55-16000	4
29.168.20	<input type="checkbox"/> Bianco	Due vie	120	90	50-20000	4

