

CORAL
indiana line





SUONO PURO

1975 NASCE CORAL ELECTRONIC

I prodotti Coral sono il frutto di anni di progettazione, sviluppo e messa a punto. Gli importanti riconoscimenti ricevuti nel corso del tempo hanno permesso a Coral di diventare un punto di riferimento per tutti gli appassionati di alta fedeltà. Coral è da sempre sinonimo di ottime prestazioni acustiche applicate al complesso mondo dell'hi-fi car.

1977 NASCE INDIANA LINE

Indiana Line è rimasta sempre fedele alla sua filosofia: realizzare componenti hi-fi razionali, con prestazioni che vanno ben oltre le loro caratteristiche nominali. Senza cercare soluzioni per impressionare al momento, ma eleganti forme senza tempo, i diffusori acustici Indiana Line sono creati per offrire il massimo delle prestazioni per decenni.

2006 CORAL ELECTRONIC ACQUISISCE INDIANA LINE

Dall'esperienza maturata in oltre quarant'anni dai due storici marchi nasce un nuovo gruppo, leader italiano nel mondo degli altoparlanti. Questa importante tappa segna l'evoluzione dell'azienda e ne amplia l'offerta, mantenendo intatto lo spirito originario: realizzare eccellenti prodotti dall'invidiabile competitività.

1975 CORAL ELECTRONIC START-UP

The Coral products are the result of years of design, development and fine tuning. The important awards received over the years have allowed the company to become a reference point for all high-fidelity enthusiasts. Coral has always been synonymous with excellent acoustic performances applied to the complex hi-fi car world.

1977 INDIANA LINE START-UP

Indiana Line always remained true to its philosophy: to produce rational hi-fi components, with performances that go well beyond their rated characteristics. Without seeking solutions to impress at the moment but elegant timeless shapes, the Indiana Line loudspeakers are designed to provide maximum performances for decades.

2006 CORAL ELECTRONIC ACQUIRES INDIANA LINE

A new group is born from the experience gained in over forty years by the two historical brands: there is a new Italian leader in the loudspeakers' world. This milestone marks the company evolution and broadens its offer, keeping intact the original spirit: to produce excellent and competitive products.



indiana line

I diffusori acustici della serie Diva garantiscono le prestazioni necessarie a soddisfare le esigenze di fedeltà, dinamica e tenuta in potenza richieste dalle più recenti tecniche di registrazione, per ricreare nel vostro ambiente d'ascolto le avvincenti emozioni di un concerto dal vivo o gli effetti speciali di un film d'azione. Ma sono soprattutto caratterizzati dalla invidiabile definizione e naturalezza nella riproduzione della voce.

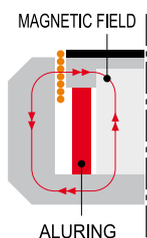
The Diva series loudspeakers warrant the performances needed to meet the musical quality precision, dynamic range and power handling capability required by the most advanced recording techniques, recreating in your listening room the engaging emotions of a live concert as well the special effects of an action movie. But they are mainly characterized by remarkable definition and naturalness in the voice reproduction.



I tweeter Diva sono montati sul diffusore tramite un guscio di disaccoppiamento in gomma morbida, che rende virtualmente "flottante" il componente: si ottiene così una sensibile riduzione delle vibrazioni trasmesse dal mobile al tweeter stesso. La corretta escursione della cupola è controllata da una camera di risonanza radiale, provvista di due diversi tipi di assorbitore acustico, inseriti sotto la cupola ed all'interno dell'anello di ventilazione.

Diva tweeter is uncoupled from the enclosure through a soft rubber shell, which makes it a virtually "floating" component: in this way we obtain an important reduction of the vibrations sent from the cabinet to the tweeter. The proper excursion of the dome is controlled by a radial resonance chamber, provided with two different types of acoustic damper, placed under the dome and inside the venting ring.

Per i coni dei mid-woofer abbiamo scelto il Curv: un materiale rigido, leggero e smorzato, realizzato con puro polipropilene estruso, tessuto e trattato termicamente. Il complesso magnetico è dotato di Aluring: un anello di corto circuito che riduce la non linearità tipica dei sistemi tradizionali, aumentando l'escursione controllata della bobina mobile.



For the mid-woofer cones we chose the Curv: a rigid, light and damped material, made with pure polypropylene extruded, woven and heat treated. Furthermore, we have equipped the magnetic circuit with Aluring: an aluminium short circuit ring that reduces the non-linearity, which affects all the commonly made magnet systems, increasing the voice coil controlled excursion capability.





Il suono di Diva 660 è caratterizzato dalla risposta ai transienti veloce e molto precisa. Il tweeter "flottante" assicura alte frequenze naturali e dettagliate. Una coppia di woofer da 180 millimetri fornisce basse frequenze calde e corpose unite alla sorprendente capacità dinamica del diffusore.

The sound of Diva 660 is characterized by the fast and very accurate transient response. The "floating" tweeter ensures natural and detailed high frequencies. A couple of 180 mm woofers provides warm and full bodied low frequencies combined with amazing dynamics.

DIVA 660

floor-standing loudspeaker
 3-way, bass-reflex
 30 ÷ 170 watt suggested amplifier
 4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
 35 ÷ 22000 hertz response
 92 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
 2 x 180 mm woofer
 140 mm midrange
 26 mm dome tweeter
 300/2800 hertz crossover
 230 x 950 x 300 mm (including feet)
 17.2 kg weight

- *bi-wiring / bi-amping terminals*
- *decoupling feet*

• *finishing: BLACK high gloss*

Numerosi pannelli di rinforzo, con sagomatura particolare, sono adeguatamente posizionati all'interno di Diva 650 e Diva 660, per garantire sia la rigidità del mobile che l'abbattimento di eventuali onde stazionarie. Il volume è diviso in due sezioni: la parte alta è chiusa, per controllare l'escursione del midrange, mentre il volume inferiore è caricato con un condotto reflex a doppia svasatura, per fornire le massime prestazioni alle basse frequenze. Per garantire un efficace disaccoppiamento dal pavimento, i piedini in alluminio pressofuso sono dotati di tamponi anti-vibrazioni in gomma.

Several peculiarly shaped internal reinforcement boards are properly placed inside Diva 650 and Diva 660 to ensure both the rigidity of the enclosure and the reduction of possible stationary waves. The volume is cut in two separate sections: the upper one is closed to control the midrange excursion while the second volume features a double flare vent to reach greatest performance at low frequencies. To ensure an effective decoupling from the floor, the die-cast aluminium feet are equipped with anti-vibration rubber pads.



DIVA 650

- floor-standing loudspeaker
- 3-way, bass-reflex
- 30 ÷ 150 watt suggested amplifier
- 4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
- 38 ÷ 22000 hertz response
- 91 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
- 2 x 140 mm woofer
- 140 mm midrange
- 26 mm dome tweeter
- 300/2800 hertz crossover
- 205 x 930 x 260 mm (including feet)
- 13.5 kg weight
- *bi-wiring / bi-amping terminals*
- *decoupling feet*
- *finishing: BLACK high gloss*



I diffusori della serie Diva sono dotati di terminali adatti al collegamento bi-amping / bi-wiring.

The Diva series loudspeakers are equipped with terminals suitable for bi-amping / bi-wiring linking.



DIVA 552

floor-standing loudspeaker
3-way, bass-reflex
30 ÷ 130 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
40 ÷ 22000 hertz response
90 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
140 mm woofer
140 mm midrange
26 mm dome tweeter
300/2800 hertz crossover
160 x 825 x 240 mm - 12.1 kg

- *bi-wiring / bi-amping terminals*

• *finishing: BLACK high gloss*



DIVA 262

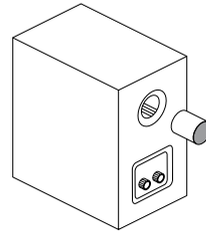
book-shelf loudspeaker
2-way, bass-reflex
30 ÷ 120 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
44 ÷ 22000 hertz response
91 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
173 mm woofer
26 mm dome tweeter
1900 hertz crossover
200 x 400 x 310 mm - 8.7 kg

- *bi-wiring / bi-amping terminals*

• *finishing: BLACK high gloss*

È possibile interfacciare il livello delle basse frequenze con le caratteristiche della stanza, semplicemente inserendo nel condotto reflex il tampone in dotazione a DIVA 252 e 752.

You can tune the low frequencies with the room acoustics, simply by fitting into the reflex vent the foam plug supplied with DIVA 252 and 752.



DIVA 252

book-shelf loudspeaker
2-way, bass-reflex
30 ÷ 100 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
48 ÷ 22000 hertz response
90 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
140 mm woofer
26 mm dome tweeter
2900 hertz crossover
160 x 280 x 275 mm - 5.3 kg

- *bi-wiring / bi-amping terminals*
- *foam plug supplied*

• *finishing: BLACK high gloss*



DIVA 752

centre channel loudspeaker
2-way, bass-reflex
30 ÷ 140 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
50 ÷ 22000 hertz response
91 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
2 x 140 mm woofer
26 mm dome tweeter
2200 hertz crossover
420 x 160 x 270 mm - 7.8 kg

- *foam plug supplied*

• *finishing: BLACK high gloss*



L'elevata definizione e naturalezza nella riproduzione delle voci, unite alla risposta ai transienti veloce e precisa, caratterizzano i diffusori della linea Tesi. La loro considerevole capacità dinamica si somma ai bassi caldi e corposi. I woofer utilizzano coni in polipropilene rinforzato con mica e rifasatori centrali per migliorare risposta e dispersione alle medie frequenze. I tweeter utilizzano cupole di seta molto leggera, potenti magneti al neodimio ed un'esclusiva camera di risonanza posteriore.

The remarkable definition and naturalness in the voice reproduction, combined with fast and accurate transient response, characterize the Tesi line loudspeakers. Their considerable dynamic capability is added to the warm and full-bodied basses. The woofers feature special polypropylene cones stiffened with mica and central phase plugs, to improve response and dispersion at the medium frequencies. The tweeters use light-weight silk dome, powerful neodymium magnets and an exclusive rear chamber.





TESI 560

floor-standing loudspeaker
 3-way, bass-reflex
 30 ÷ 150 watt suggested amplifier
 4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
 35 ÷ 22000 hertz response
 92 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
 160 mm woofer
 160 mm midrange
 26 mm dome tweeter
 180/2800 hertz crossover
 175 x 890 x 310 mm - 13.6 kg

- *bi-wiring / bi-amping terminals*

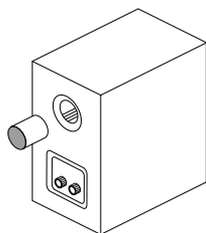
- *finishes : BLACK OAK / CHERRY vinyl*



TESI 260

book-shelf loudspeaker
 2-way, bass-reflex
 30 ÷ 120 watt suggested amplifier
 4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
 45 ÷ 22000 hertz response
 91 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
 160 mm woofer
 26 mm dome tweeter
 2500 hertz crossover
 175 x 340 x 300 mm - 5.9 kg

- *finishes : BLACK OAK / CHERRY vinyl*



È possibile interfacciare il livello delle basse frequenze con le caratteristiche della stanza, inserendo nel condotto reflex il tampone in dotazione a TESI 240, 740 e 760.

You can tune the low frequencies with the room acoustics, simply by fitting into the reflex vent the foam plug supplied with TESI 240, 740 and 760 .



fissaggio a parete
hangable on wall



TESI 240

book-shelf loudspeaker
2-way, bass-reflex
30 ÷ 80 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
58 ÷ 22000 hertz response
90 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
120 mm woofer
26 mm dome tweeter
2700 hertz crossover
135 x 230 x 195 mm - 2.5 kg

- foam plug supplied
- hangable on wall

• finishes : BLACK OAK / CHERRY vinyl



TESI 740

centre channel loudspeaker
2-way, bass-reflex
30 ÷ 100 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
55 ÷ 22000 hertz response
92 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
2 x 120 mm woofer
26 mm dome tweeter
2600 hertz crossover
350 x 135 x 240 mm - 5.0 kg

- shielded loudspeakers
- foam plug supplied

• finishing : BLACK OAK vinyl



TESI 760

centre channel loudspeaker
2-way, bass-reflex
30 ÷ 140 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
45 ÷ 22000 hertz response
93 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
2 x 160 mm woofer
26 mm dome tweeter
2300 hertz crossover
430 x 175 x 260 mm - 7.2 kg

- shielded loudspeakers
- foam plug supplied

• finishing : BLACK OAK vinyl



TESI 542

floor-standing loudspeaker
 3-way, bass-reflex
 30 ÷ 120 watt suggested amplifier
 4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
 38 ÷ 22000 hertz response
 91 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
 120 mm woofer
 120 mm midrange
 26 mm dome tweeter
 180/2700 hertz crossover
 135 x 825 x 240 mm - 9.4 kg

- *bi-wiring / bi-amping terminals*

• *finishes : BLACK / WHITE high gloss*



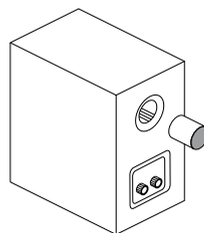
TESI 262

book-shelf loudspeaker
 2-way, bass-reflex
 30 ÷ 120 watt suggested amplifier
 4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
 45 ÷ 22000 hertz response
 91 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
 160 mm woofer
 26 mm dome tweeter
 2500 hertz crossover
 175 x 340 x 300 mm - 5.9 kg

• *finishes : BLACK / WHITE high gloss*

È possibile interfacciare il livello delle basse frequenze con le caratteristiche della stanza, inserendo nel condotto reflex il tampone in dotazione a TESI 242 e 742.

You can tune the low frequencies with the room acoustics, simply by fitting into the reflex vent the foam plug supplied with TESI 242 and 742.



fissaggio a parete
hangable on wall



TESI 242

book-shelf loudspeaker
2-way, bass-reflex
30 ÷ 80 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
58 ÷ 22000 hertz response
90 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
120 mm woofer
26 mm dome tweeter
2700 hertz crossover
135 x 230 x 195 mm - 2.5 kg

- foam plug supplied
- hangable on wall

• finishes : BLACK / WHITE high gloss



TESI 742

centre channel loudspeaker
2-way, bass-reflex
30 ÷ 100 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
55 ÷ 22000 hertz response
92 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
2 x 120 mm woofer
26 mm dome tweeter
2600 hertz crossover
350 x 135 x 240 mm - 5.0 kg

- shielded loudspeakers
- foam plug supplied

• finishes : BLACK / WHITE high gloss



indiana line

indiana line

I diffusori acustici della serie Nota X garantiscono le prestazioni necessarie a soddisfare le esigenze di fedeltà, dinamica e tenuta in potenza richieste dalle più recenti tecniche di registrazione, per ricreare nel vostro ambiente d'ascolto le avvincenti emozioni di un concerto dal vivo o gli effetti speciali di un film d'azione. L'ottimizzazione del processo di produzione ed il perfetto equilibrio di tutti i componenti hanno permesso lo sviluppo di questa gamma dall'ottimo rapporto prezzo/prestazioni.

The Nota X series loudspeakers ensure the performances needed to meet the musical quality level, dynamic range and power handling capability required by the most advanced recording techniques, recreating in your listening room the engaging emotion of a live concert as well the special effects of an action movie. An optimized production process and a perfect blend of all the components brought to life this range of loudspeakers with a very good price/performance ratio.





NOTA 550 X

floor-standing loudspeaker
 3-way, bass-reflex
 30 ÷ 130 watt suggested amplifier
 4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
 38 ÷ 22000 hertz response
 91 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
 135 mm woofer
 135 mm midrange
 26 mm dome tweeter
 250/2800 hertz crossover
 175 x 880 x 275 mm - 11.4 kg

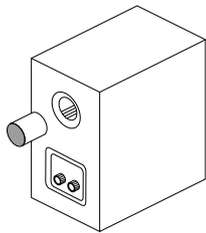
• finishes : BLACK OAK / WALNUT vinyl



NOTA 260 X

book-shelf loudspeaker
 2-way, bass-reflex
 30 ÷ 100 watt suggested amplifier
 4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
 44 ÷ 22000 hertz response
 92 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
 166 mm woofer
 26 mm dome tweeter
 2600 hertz crossover
 205 x 325 x 290 mm - 5.2 kg
 • foam plug supplied

• finishes : BLACK OAK / WALNUT vinyl



Il livello delle basse frequenze dei diffusori Nota X da scaffale può essere interfacciato con l'acustica della stanza inserendo nel condotto reflex il tampone di spugna in dotazione.

The low frequencies level of Nota X bookshelves can be tuned with the acoustics of the room by fitting into the reflex vent the foam plug supplied.



fissaggio a parete
hangable on wall



NOTA 250 X

book-shelf loudspeaker
2-way, bass-reflex
30 ÷ 80 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
48 ÷ 22000 hertz response
90 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
135 mm woofer
26 mm dome tweeter
2800 hertz crossover
175 x 285 x 255 mm - 3.4 kg
• *foam plug supplied*

• *finishes : BLACK OAK / WALNUT vinyl*



NOTA 240 X

book-shelf loudspeaker
2-way, bass-reflex
30 ÷ 60 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
54 ÷ 22000 hertz response
89 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
107 mm woofer
26 mm dome tweeter
3000 hertz crossover
160 x 235 x 160 mm - 2.2 kg
• *foam plug supplied*

• *finishes : BLACK OAK / WALNUT vinyl*



NOTA 740 X

centre channel loudspeaker
2-way, bass-reflex
30 ÷ 100 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
60 ÷ 22000 hertz response
92 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
2 x 107 mm woofer
26 mm dome tweeter
2600 hertz crossover
400 x 130 x 235 mm - 4.6 kg
• *shielded loudspeakers*
• *foam plug supplied*

• *finishes : BLACK OAK / WALNUT vinyl*



domHorn

indiana line

DJ 308 e DJ 310, caratterizzati dall'elevata dinamica, sono il complemento ideale per le sorgenti digitali. La guida d'onda anteriore del tweeter domHorn fornisce l'ottima dispersione polare, insieme all'elevata efficienza. La camera di risonanza posteriore e la cupola in seta trattata garantiscono la grande velocità dei transienti, la buona dinamica e le alte frequenze cristalline.



DJ 308

book-shelf loudspeaker
3-way, bass-reflex
30 ÷ 140 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
40 ÷ 22000 hertz response
93 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
230 mm woofer
135 mm midrange
26 mm dome tweeter
500/3500 hertz crossover
270 x 550 x 285 mm - 9.5 kg

- shielded loudspeakers
- finishing: BLACK ASH vinyl

DJ 308 and DJ 310 feature outstanding dynamics: the perfect match for digital sources. The design of the wave-guide front, exclusive of the domHorn tweeter, provides an excellent polar dispersion along with the high efficiency. The rear chamber and the treated silk dome warrant the speed transient and the crystal clear high frequencies.



DJ 310

book-shelf loudspeaker
3-way, bass-reflex
30 ÷ 160 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
38 ÷ 22000 hertz response
94 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
275 mm woofer
135 mm midrange
26 mm dome tweeter
500/4000 hertz crossover
320 x 620 x 295 mm - 14.1 kg

- shielded loudspeakers
- finishing: BLACK ASH vinyl



Zero è un diffusore acustico dal design compatto e raffinato, che può essere utilizzato per realizzare piccoli impianti hi-fi stereo o sistemi home cinema. È molto adatto come canale surround per completare sistemi audio con importanti diffusori frontali. Fornisce un suono preciso, veloce e dettagliato, in cui la timbrica è equilibrata e le voci sono molto naturali. Zero utilizza un woofer da cento millimetri con cono in polipropilene rinforzato con mica ed un tweeter con cupola da 26 millimetri in seta impregnata; il crossover è realizzato con componenti di pregio.

Zero is a very compact and stylish loudspeaker that can be used to build little hi-fi stereo or complete home cinema systems. It is suitable as surround speaker to complete audio systems using important front loudspeakers. It provides a very accurate sound, fast and detailed, the tone is balanced, the voices are very natural. Zero uses a one hundred millimetres woofer with polypropylene cone reinforced with mica and a tweeter with 26 mm impregnated silk dome; the crossover is made with high quality components.



La staffa in dotazione permette il fissaggio a parete con diverse angolazioni.

The supplied bracket allows the on-wall clamping with several angles.



ZERO

book-shelf loudspeaker
 2-way, bass-reflex
 20 ÷ 60 watt suggested amplifier
 4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
 60 ÷ 22000 hertz response
 89 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
 100 mm woofer
 26 mm dome tweeter
 3500 hertz crossover
 120 x 200 x 120 mm - 1.8 kg

- wall mounting bracket supplied

- finishing: BLACK / WHITE high gloss





I modelli Basso sono subwoofer attivi dal sorprendente impatto acustico, nati per completare l'estensione alle basse frequenze dei diffusori utilizzati negli impianti hi-fi e nei sistemi home cinema. I loro amplificatori sono dotati di una sezione controlli molto completa, che consente una perfetta interfaccia con gli altri componenti dell'impianto audio e con l'ambiente d'ascolto. Il design pulito e raffinato dei mobili e le compatte dimensioni rendono agevole il loro inserimento in ogni ambiente.

Basso are active subwoofers with astonishing acoustic impact, they are suitable to complete the low frequency extension for stereo hi-fi or home cinema systems. Their amplifiers feature a very complete control section, which allows a perfect interface with the other components of the audio system and with the listening room. The clean and elegant design of the enclosures makes placement easy with any kind of furnishing.

BASSO 942

active subwoofer
 220 mm speaker diameter
 275 mm passive radiator
 D-Class amplifier
 250 watt nominal power
 400 watt max power
 25 ÷ 180 hertz frequency response
 40 ÷ 180 hertz crossover frequency
 220 ÷ 240 volt power supply
 300 watt max power consumption
 <0.5 watt stand-by consumption
 310 x 335 x 345 mm - 13.7 kg

• finishing: BLACK high gloss



BASSO 840

active subwoofer
 275 mm speaker diameter
 twin reflex port
 AB-Class amplifier
 75 watt nominal power
 125 watt max power
 30 ÷ 180 hertz frequency response
 40 ÷ 180 hertz crossover frequency
 220 ÷ 240 volt power supply
 125 watt max power consumption
 <0.5 watt stand-by consumption
 300 x 320 x 385 (h) mm - 10.2 kg

• finishing: *BLACK matt vinyl*



BASSO 922

active subwoofer
 275 mm speaker diameter
 twin reflex port
 AB-Class amplifier
 75 watt nominal power
 125 watt max power
 29 ÷ 180 hertz frequency response
 40 ÷ 180 hertz crossover frequency
 220 ÷ 240 volt power supply
 125 watt max power consumption
 <0.5 watt stand-by consumption
 310 x 330 x 335 (h) mm - 9.8 kg

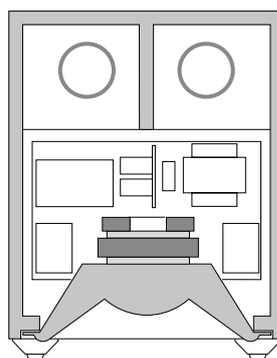
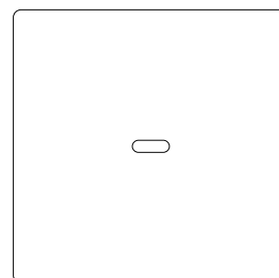
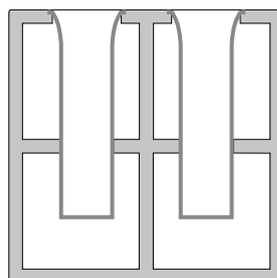
• finishing: *WHITE high gloss*



MIO SUB

active subwoofer
 178 mm speaker diameter
 twin reflex port
 AB-Class amplifier
 50 watt nominal power
 80 watt max power
 40 ÷ 180 hertz frequency response
 40 ÷ 180 hertz crossover frequency
 220 ÷ 240 volt power supply
 80 watt max power consumption
 <0.5 watt stand-by consumption
 230 x 250 x 255 (h) mm - 5.9 kg

• finishing: BLACK matt vinyl



Il doppio condotto riduce al minimo la turbolenza del flusso d'aria.

The twin-reflex port minimizes the airflow turbulence.

Luna è un diffusore acustico due vie particolarmente adatto per la sonorizzazione di ambienti, anche di grandi dimensioni. Il woofer da 166 mm con cono in mica-polipropilene e l'elevata efficienza del tweeter consentono il raggiungimento della sua elevata dinamica. Il box è realizzato con materiali resistenti all'umidità ed ai raggi del sole.

Luna is a two way loudspeaker, particularly suitable for sound distribution. The 166 mm woofer with mica-polypropylene cone and the high sensitivity of the tweeter make possible to reach its high dynamics. The box materials are humidity and UV rays resistant.



Nano è un diffusore acustico molto compatto, adatto per piccoli impianti hi-fi e home cinema, effetti surround e sonorizzazione di ambienti. È disponibile bianco ghiaccio o nero opaco.

Nano is a very compact speaker suitable to build small hi-fi stereo and home cinema systems, surround effects and sound distribution. It is available in ice white or matt black.



Le staffe fornite con LUNA e NANO permettono il fissaggio a parete con diverse angolazioni

The brackets supplied with LUNA and NANO make the on-wall clamping easy with several angles



LUNA

book-shelf loudspeaker
2-way, closed box
20 ÷ 80 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
58 ÷ 22000 hertz response
92 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
166 mm woofer
20 mm dome tweeter
4000 hertz crossover
180 x 240 x 160 mm - 2.3 kg

- aluminium grille

- finishing: ICE WHITE

Il box di LUNA è realizzato con materiali resistenti all'umidità ed ai raggi del sole

The LUNA box materials are humidity and UV rays resistant

NANO.2

book-shelf loudspeaker
2-way, bass-reflex
20 ÷ 60 watt suggested amplifier
4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
65 ÷ 22000 hertz response
90 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
100 mm woofer
24 mm ring dome tweeter
5000 hertz crossover
120 x 190 x 122 mm - 1.6 kg

- shielded loudspeakers

- finishing: BLACK / ICE WHITE

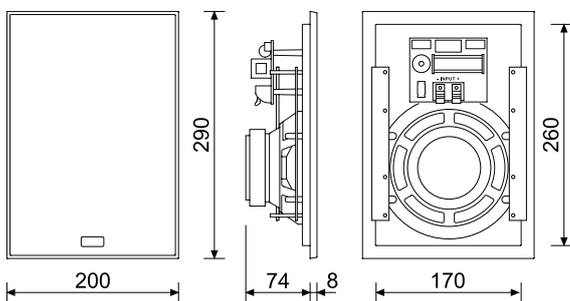
I diffusori da incasso sono adatti alla realizzazione di impianti hi-fi stereo e home cinema, effetti surround e sonorizzazione di ambienti. Possono essere montati sia su pareti in muratura che su tramezzi o controsoffitti in cartongesso, senza l'uso di ulteriori accessori.

The in-wall speakers are suitable for hi-fi stereo and home cinema systems, surround effects and sound distribution. They can be easily installed on brick walls or directly on plasterboard walls without using additional accessories.



Tesi Q è realizzato con gli stessi componenti della serie Tesi, di cui mantiene lo stesso timbro. Può essere installato direttamente su pareti in cartongesso; per l'installazione su pareti di mattoni, si consiglia di utilizzare il box in legno fornito in dotazione.

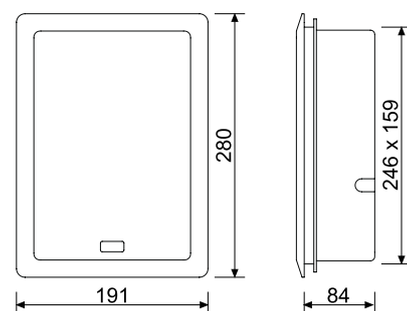
Tesi Q is made with the same components of Tesi series, of which it keeps the same tonal balance. It can be installed directly on plasterboard walls; for installation on brick walls, we recommend using the back wood box supplied.



TESI Q

2-way, in-wall loudspeaker
 30 ÷ 120 watt suggested amplifier
 4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
 65 ÷ 22000 hertz response
 90 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
 160 mm woofer
 26 mm dome tweeter
 2500 hertz crossover

• back wood box supplied



SQ 205

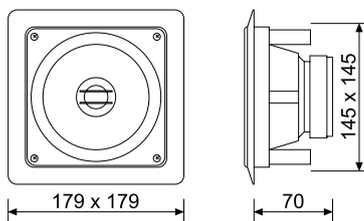
2-way, in-wall loudspeaker
 20 ÷ 60 watt suggested amplifier
 4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
 75 ÷ 22000 hertz response
 90 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
 130 mm woofer
 26 mm dome tweeter
 3400 hertz crossover

• back plastic box supplied

I diffusori da soffitto sono adatti alla sonorizzazione di locali di ogni dimensione. Notevole la loro facilità di montaggio su soffitti e pareti in cartongesso, senza l'uso di ulteriori accessori.

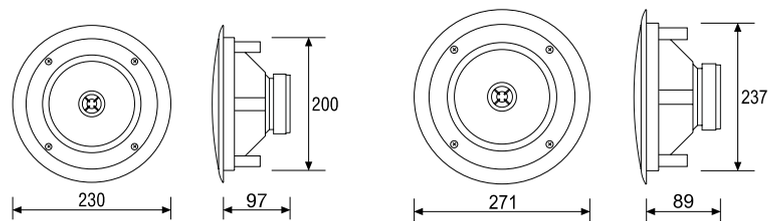
The ceiling loudspeakers are suitable for sound distribution on all size rooms. They can be easily installed on ceilings or walls in plasterboard, without using additional accessories.





SQ 250

2-way, in-ceiling loudspeaker
 20 ÷ 60 watt suggested amplifier
 4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
 70 ÷ 22000 hertz response
 90 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
 130 mm woofer
 20 mm dome tweeter
 3800 hertz crossover



RD 260

2-way, in-ceiling loudspeaker
 20 ÷ 60 watt suggested amplifier
 4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
 50 ÷ 22000 hertz response
 92 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
 165 mm woofer
 24 mm ring tweeter
 4000 hertz crossover

RD 280

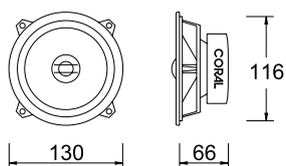
2-way, in-ceiling loudspeaker
 20 ÷ 70 watt suggested amplifier
 4 ÷ 8 ohm amplifier load impedance
 48 ÷ 22000 hertz response
 93 dB (2.83 V / 1 m) sensitivity
 210 mm woofer
 24 mm ring tweeter
 4000 hertz crossover



CORAL

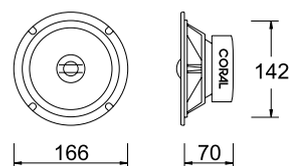
I componenti della linea Monza offrono prestazioni eccellenti, unite alla semplicità di installazione. I coni in mica-polipropilene, le sospensioni in gomma a doppia onda e l'elevato flusso dei complessi magnetici forniscono una risposta estesa e lineare, elevata velocità e controllo dei transienti, oltre a trasparenza e neutralità timbrica.

The Monza line components supply excellent performance, together with an easy installation. The mica-polypropylene cones, the double-roll surrounds and the high flux of the magnet systems supply linear response, high velocity and absolute control of the transient, along with sound transparency and tonal balance.



MC 130

130 mm coaxial loudspeaker
 120 watt max power
 60 watt nominal power
 4 ohm nominal impedance
 60 ÷ 20000 hertz response
 92 dB sensitivity (2.83 V / 1 m)
 mica-polypropylene injection cone
 treated silk dome neodymium tweeter



MC 165

166 mm coaxial loudspeaker
 160 watt max power
 80 watt nominal power
 4 ohm nominal impedance
 50 ÷ 20000 hertz response
 92 dB sensitivity (2.83 V / 1 m)
 mica-polypropylene injection cone
 treated silk dome neodymium tweeter

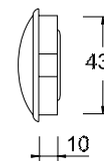
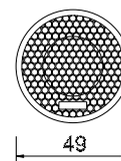
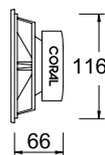
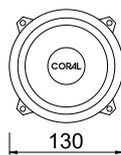
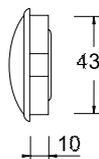
I kit di altoparlanti a due vie, completi di woofer, tweeter e crossover, sono stati sviluppati per essere facilmente installati nei vani predisposti sulle auto. MK 130 ed MK 165 possono essere utilizzati con ogni buona autoradio, ma forniscono le loro migliori prestazioni se pilotati da un amplificatore di adeguata potenza.

The 2-way speaker kits, complete with woofers, tweeters and crossovers, have been designed to be installed simply using the car standard mounting holes. MK 130 and MK 165 can be directly linked to each good car radio, but they supply its best performance when driven by a proper power amplifier.



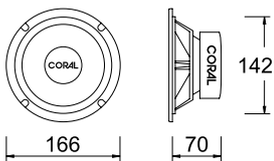
MK 130

2-way, stereo loudspeaker kit
200 watt max power
100 watt nominal power
4 ohm nominal impedance
60 ÷ 20000 hertz response
92 dB sensitivity (2.83 V / 1 m)
130 mm woofer diameter
mica-polypropylene injection cone
49 mm neodymium tweeter
treated silk dome, 26 mm voice coil
3100 hertz crossover frequency
3-steps changeable tweeter level
hi-frequency electronic power control



MT 25

49 mm neodymium tweeter
250 watt max power
100 watt nominal power
4 ohm nominal impedance
2500 ÷ 20000 hertz response
92 dB sensitivity (2.83 V / 1 m)
26 mm voice coil diameter
treated silk dome



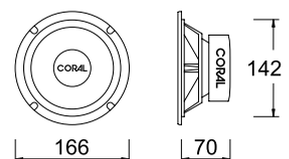
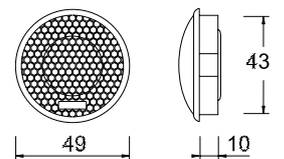
MW 165

166 mm woofer
 240 watt max power
 120 watt nominal power
 4 ohm nominal impedance
 50 ÷ 6000 hertz response
 92 dB sensitivity (2.83 V / 1 m)
 26 mm voice coil diameter
 mica-polypropylene injection cone



MK 165

2-way, stereo loudspeaker kit
 240 watt max power
 120 watt nominal power
 4 ohm nominal impedance
 50 ÷ 20000 hertz response
 92 dB sensitivity (2.83 V / 1 m)
 166 mm woofer diameter
 mica-polypropylene injection cone
 49 mm neodymium tweeter
 treated silk dome, 26 mm voice coil
 3100 hertz crossover frequency
 3-steps changeable tweeter level
 hi-frequency electronic power control



SUONO PURO

4	DIVA
10	TESI
16	NOTA
20	DJ
22	ZERO
24	BASSO
28	LUNA / NANO
30	IN-WALL
32	IN-CEILING
34	MONZA



Coral Electronic and Indiana Line are brands of
Coral Electronic srl - 10098 Rivoli - Torino - Italy
info@coralelectronic.com

www.indianaline.it - www.coralelectronic.com

Decliniamo ogni responsabilità per eventuali errori o imprecisioni.
Ci riserviamo il diritto di modificazioni senza preavviso.

*We reserve the right to change specifications without notice.
We decline every liability for any mistake or inaccuracy.*



CORAL

CORAL
indiana line

