

SGI-LSN2**DIFFUSORE ACUSTICO AD ALTA PRESSIONE SONORA.**

Diffusore acustico in alluminio con 2 altoparlanti ad alta pressione sonora, progettato per garantire la massima intelligibilità di ascolto della parola e del suono in generale, ideale soprattutto per ambienti acustici difficili e riverberanti.
Disponibile in tre diverse configurazioni Regular da 4", Slim da 3,5" e 100 Volt.
Adatto per: *Chiese, Sale congressi, Scuole, Auditorium.*

Caratteristiche Tecniche

VERSIONE REGULAR 4"	VERSIONE SLIM 3,5"	VERSIONE 100 VOLT
<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 2 da 100 mm. • Potenza: 80 Watt RMS. • Fullrange: 100 - 20 kHz. • Impedenza: 4 Ω. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 300x113x125 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 2 da 80 mm. • Potenza: 40 Watt RMS. • Fullrange: 110 - 20 kHz. • Impedenza: 4 Ω. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 300x91x105 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 2 da 80 mm. • Potenza: 40 Watt RMS. • Fullrange: 110 - 20 kHz. • Tensione C.: 100 Volt. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 400x91x105 mm.

SGI-LSN4**DIFFUSORE ACUSTICO AD ALTA PRESSIONE SONORA.**

Diffusore acustico in alluminio con 4 altoparlanti ad alta pressione sonora, progettato per garantire la massima intelligibilità di ascolto della parola e del suono in generale, ideale soprattutto per ambienti acustici difficili e riverberanti.
Disponibile in tre diverse configurazioni Regular da 4", Slim da 3,5" e 100 Volt.
Adatto per: *Chiese, Sale congressi, Scuole, Auditorium.*

Caratteristiche Tecniche

VERSIONE REGULAR 4"	VERSIONE SLIM 3,5"	VERSIONE 100 VOLT
<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 4 da 100 mm. • Potenza: 120 Watt RMS. • Fullrange: 100 - 20 kHz. • Impedenza: 4 Ω. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 500x113x125 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 4 da 80 mm. • Potenza: 80 Watt RMS. • Fullrange: 110 - 20 kHz. • Impedenza: 8 Ω. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 500x115x105 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 4 da 80 mm. • Potenza: 80 Watt RMS. • Fullrange: 110 - 20 kHz. • Tensione C.: 100 Volt. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 600x91x105 mm.

SGI-LSN6**DIFFUSORE ACUSTICO AD ALTA PRESSIONE SONORA.**

Diffusore acustico in alluminio con 6 altoparlanti ad alta pressione sonora, progettato per garantire la massima intelligibilità di ascolto della parola e del suono in generale, ideale soprattutto per ambienti acustici difficili e riverberanti.
Disponibile in tre diverse configurazioni Regular da 4", Slim da 3,5" e 100 Volt.
Adatto per: *Chiese, Sale congressi, Scuole, Auditorium.*

Caratteristiche Tecniche

VERSIONE REGULAR 4"	VERSIONE SLIM 3,5"	VERSIONE 100 VOLT
<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 6 da 100 mm. • Potenza: 180 Watt RMS. • Fullrange: 100 - 20 kHz. • Impedenza: 6 Ω. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 700x113x125 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 6 da 80 mm. • Potenza: 180 Watt RMS. • Fullrange: 110 - 20 kHz. • Impedenza: 6 Ω. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 700x91x105 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 6 da 80 mm. • Potenza: 80 Watt RMS. • Fullrange: 110 - 20 kHz. • Tensione C.: 100 Volt. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 800x91x105 mm.

DIFFUSORE ACUSTICO AD ALTA PRESSIONE SONORA.**SGI-LSN9**

Diffusore acustico in alluminio con 9 altoparlanti ad alta pressione sonora, progettato per garantire la massima intelligibilità di ascolto della parola e del suono in generale, ideale soprattutto per ambienti acustici difficili e riverberanti.
Disponibile in tre diverse configurazioni Regular da 4", Slim da 3,5" e 100 Volt.
Adatto per: *Chiese, Sale congressi, Scuole, Auditorium.*

Caratteristiche Tecniche

VERSIONE REGULAR 4"	VERSIONE SLIM 3,5"	VERSIONE 100 VOLT
<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 9 da 100 mm. • Potenza: 270 Watt RMS. • Fullrange: 100 - 20 kHz. • Impedenza: 4 Ω. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 1000x113x125 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 9 da 80 mm. • Potenza: 180 Watt RMS. • Fullrange: 110 - 20 kHz. • Impedenza: 4 Ω. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 800x91x105 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 9 da 80 mm. • Potenza: 180 Watt RMS. • Fullrange: 110 - 20 kHz. • Tensione C.: 100 Volt. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 900x91x105 mm.

DIFFUSORE ACUSTICO AD ALTA PRESSIONE SONORA.**SGI-LSN12**

Diffusore acustico in alluminio con 12 altoparlanti ad alta pressione sonora, progettato per garantire la massima intelligibilità di ascolto della parola e del suono in generale, ideale soprattutto per ambienti acustici difficili e riverberanti.
Disponibile in tre diverse configurazioni Regular da 4", Slim da 3,5" e 100 Volt.
Adatto per: *Chiese, Sale congressi, Scuole, Auditorium.*

Caratteristiche Tecniche

VERSIONE REGULAR 4"	VERSIONE SLIM 3,5"	VERSIONE 100 VOLT
<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 12 da 100 mm. • Potenza: 360 Watt RMS. • Fullrange: 90 - 20 kHz. • Impedenza: 6 Ω. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 1300x113x125 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 12 da 80 mm. • Potenza: 240 Watt RMS. • Fullrange: 110 - 20 kHz. • Impedenza: 6 Ω. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 1040x91x105 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 12 da 80 mm. • Potenza: 240 Watt RMS. • Fullrange: 110 - 20 kHz. • Tensione C.: 100 Volt. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 1140x91x105 mm.

DIFFUSORE ACUSTICO AD ALTA PRESSIONE SONORA.**SGI-LSN16**

Diffusore acustico in alluminio con 12 altoparlanti ad alta pressione sonora, progettato per garantire la massima intelligibilità di ascolto della parola e del suono in generale, ideale soprattutto per ambienti acustici difficili e riverberanti.
Disponibile in tre diverse configurazioni Regular da 4", Slim da 3,5" e 100 Volt.
Adatto per: *Chiese, Sale congressi, Scuole, Auditorium.*

Caratteristiche Tecniche

VERSIONE REGULAR 4"	VERSIONE SLIM 3,5"	VERSIONE 100 VOLT
<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 16 da 100 mm. • Potenza: 480 Watt RMS. • Fullrange: 90 - 20 kHz. • Impedenza: 4 Ω. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 1800x113x125 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 16 da 80 mm. • Potenza: 320 Watt RMS. • Fullrange: 110 - 20 kHz. • Impedenza: 6 Ω. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 1400x91x105 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Speakers: 16 da 80 mm. • Potenza: 320 Watt RMS. • Fullrange: 110 - 20 kHz. • Tensione C.: 100 Volt. • Connettore: EUROBLOCK. • Colore: Bianco perla. • RAL: 1013, Waterproof. • Dim.: 1500x91x105 mm.