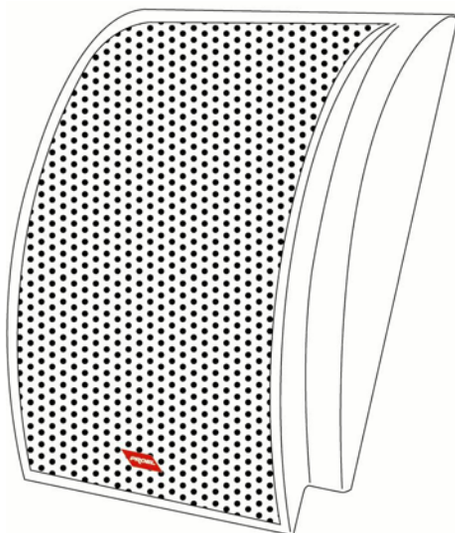


## **WS04**

**Diffusore rettangolare da parete in ABS**

**Square in-wall ABS speaker**



**PROEL**



Grazie per averci accordato la Vostra fiducia scegliendo un prodotto PROEL, sinonimo di professionalità, accuratezza ed elevata qualità.

## Descrizione

Diffusore Acustico dal design innovativo, di facile installazione, dotato di trasformatore interno, funzionamento a 100 V, griglia antipolvere e struttura portante in ABS che conferisce a questo apparecchio un'elevata robustezza meccanica. Il prodotto è dedicato ad applicazioni di tipo Public Address, come diffusione di annunci e musica.

*Prodotto conforme alla normativa CE*

## Precauzioni



Per evitare il rischio di shock elettrico non aprire il prodotto.  
Per prevenire rischi di incendio o di scosse elettriche non esporre questo apparecchio a pioggia e umidità

- Prima di procedere con l'installazione, leggere attentamente le istruzioni contenute nel presente manuale e conservarlo per una consultazione successiva.
- Attenzione: l'installazione errata potrebbe danneggiare irrimediabilmente l'apparecchiatura.
- PROEL raccomanda di installare i diffusori tenendo conto delle normative di sicurezza vigenti.
- L'uso del dispositivo, al di fuori delle specifiche tecniche, potrebbe causare una diminuzione delle prestazioni.
- In presenza di bambini, controllare che il prodotto non rappresenti un pericolo.
- Posizionare il prodotto al riparo dagli agenti atmosferici e a distanza di sicurezza dall'acqua e da luoghi ad alto grado di umidità.
- Non avvicinare il prodotto a fonti di calore (radiatori, fari, etc.).
- Evitare che qualsiasi sostanza liquida penetri all'interno del prodotto.
- Assicurarsi che il dispositivo sia in posizione stabile.
- Per la pulizia delle parti esterne non utilizzare diluenti, alcol, benzina o altre sostanze volatili.
- Evitare di riparare il dispositivo. Per qualsiasi tipo di intervento, rivolgersi al personale qualificato.
- Si consiglia di non utilizzare il diffusore a livelli di suono elevati per lunghi periodi di tempo, in quanto la pressione sonora generata potrebbe provocare danni permanenti all'udito.



Grazie per averci accordato la Vostra fiducia scegliendo un prodotto PROEL, sinonimo di professionalità, accuratezza ed elevata qualità.

## Descrizione

Diffusore Acustico Rettangolare, di facile installazione, dotato di trasformatore interno, funzionamento a 100 V, griglia antipolvere e struttura portante in ABS che conferisce a questo apparecchio un'elevata robustezza meccanica. Il prodotto è dedicato ad applicazioni di tipo Public Address, come diffusione di annunci e musica.

*Prodotto conforme alla normativa CE*

## Precauzioni

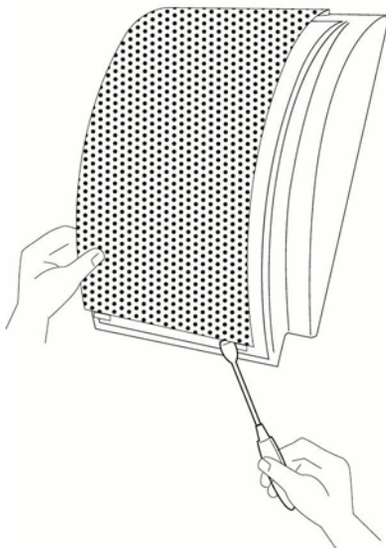


Per evitare il rischio di shock elettrico non aprire il prodotto.  
Per prevenire rischi di incendio o di scosse elettriche non esporre questo apparecchio a pioggia e umidità

- Prima di procedere con l'installazione, leggere attentamente le istruzioni contenute nel presente manuale e conservarlo per una consultazione successiva.
- Attenzione: l'installazione errata potrebbe danneggiare irrimediabilmente l'apparecchiatura.
- PROEL raccomanda di installare i diffusori tenendo conto delle normative di sicurezza vigenti.
- L'uso del dispositivo, al di fuori delle specifiche tecniche, potrebbe causare una diminuzione delle prestazioni.
- In presenza di bambini, controllare che il prodotto non rappresenti un pericolo.
- Posizionare il prodotto al riparo dagli agenti atmosferici e a distanza di sicurezza dall'acqua e da luoghi ad alto grado di umidità.
- Non avvicinare il prodotto a fonti di calore (radiatori, fari, etc.).
- Evitare che qualsiasi sostanza liquida penetri all'interno del prodotto.
- Assicurarsi che il dispositivo sia in posizione stabile.
- Per la pulizia delle parti esterne non utilizzare diluenti, alcol, benzina o altre sostanze volatili.
- Evitare di riparare il dispositivo. Per qualsiasi tipo di intervento, rivolgersi al personale qualificato.
- Si consiglia di non utilizzare il diffusore a livelli di suono elevati per lunghi periodi di tempo, in quanto la pressione sonora generata potrebbe provocare danni permanenti all'udito.

## Installazione

1. Estrarre la griglia di protezione a pressione utilizzando un cacciavite a taglio.



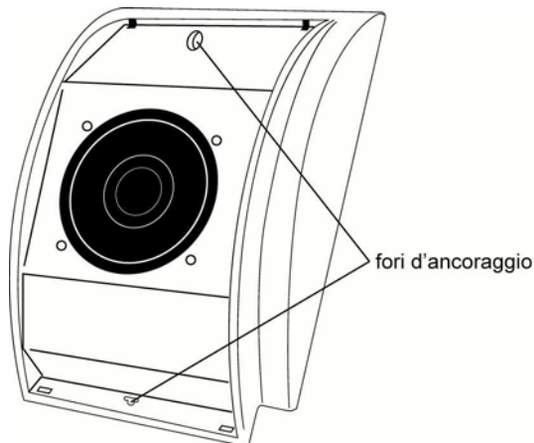
2. Posizionare il diffusore nel punto dove verrà fissato, utilizzando un pennarello segnare sulla parete la posizione dei due fori di ancoraggio.
3. Forare la parete nei punti precedentemente contrassegnati.
4. Collegare la linea di segnale ai morsetti d'ingresso posti sul retro dell'unità, riferendosi alla seguente tabella:

Colore	Potenza
Bianco	5 W
Rosso	10 W
Nero	COM

**Nota:** La stessa corrispondenza colori/potenza è riportata anche sul retro del diffusore.



5. Ancorare saldamente il diffusore alla parete inserendo i due tasselli ad espansione in corrispondenza dei fori.



### Specifiche tecniche

Modello	<b>WS04</b>
Woofers	6"
Potenza in Ingresso	20 W Max
Potenza RMS	5/10 W
Tensione Costante	100 V
Risposta in frequenza	110 Hz – 13 KHz
S.P.L.	91 dB
Dimensioni (mm)	L 240 – H 345 – P 101
Peso	1,63 Kg

La Proel SpA persegue una politica di costante ricerca e sviluppo, di conseguenza si riserva il diritto di apportare miglioramenti ai prodotti esistenti, senza preavviso e in qualunque momento.

**PROEL**

PROEL S.p.A.  
(World Headquarters - Factory)  
Via alla Ruenia 37/43  
64027 Sant'Omero (Te) - Italy  
Tel: +39 0861 81241  
Fax: +39 0861 887862  
E-mail: [info@proelgroup.com](mailto:info@proelgroup.com)

**[www.proelgroup.com](http://www.proelgroup.com)**