

ALTOPARLANTE DA SOFFITTO 8" DA 20 W RMS A 8 OHM 88 dB



ALTOPARLANTE DA
SOFFITTO 8"

Reference: SKY-8

ALTOPARLANTE DA SOFFITTO 8" DA 20 W RMS A 8 OHM 88 dB

Design robusto e versatile per installazioni di qualità

Il **SKY-8** è un altoparlante da soffitto a bassa impedenza progettato per offrire un suono di alta qualità e un design funzionale. La sua griglia senza cornice e a basso profilo, realizzata in alluminio resistente alla ruggine, offre un'estetica moderna e discreta, ideale per qualsiasi spazio. Inoltre, può essere personalizzato grazie al design rimovibile e verniciabile, senza logo visibile.

Prestazioni acustiche massime con installazione facile

Il **SKY-8** combina potenza e precisione nelle sue prestazioni:

- **Potenza:** fino a **27 W massimo** con un'ampia risposta in frequenza da **40-15.000 Hz**.
- **Cono in polipropilene da 8'':** doppio diaframma per una maggiore fedeltà sonora.
- **Protezione avanzata:** grado di protezione **IP-44** contro polvere e acqua, adatto a condizioni difficili.

Inoltre, l'installazione è semplice e sicura:

- Terminali a connessione rapida ad alta conduttività.
- Sistema anti-caduta e ganci per cavi di sicurezza.
- Staffe di montaggio stabili per un fissaggio affidabile.

Perché scegliere SKY-8?

Progettato per installatori professionisti, il **SKY-8** è ideale per progetti che richiedono:

- **Affidabilità:** materiali durevoli come ABS con resistenza ai raggi UV e alluminio con verniciatura anticorrosione.
- **Adattabilità:** design verniciabile per adattarsi a qualsiasi ambiente.
- **Copertura acustica precisa:** angoli definiti per una dispersione sonora ottimale negli ambienti interni.

Il **SKY-8** garantisce un perfetto equilibrio tra estetica, funzionalità e durata, rendendolo una soluzione eccellente per applicazioni commerciali e industriali.

- **CARATTERISTICHE:** Diffusore da soffitto a bassa impedenza. Griglia a basso profilo senza cornice, realizzata in alluminio resistente alla ruggine. Griglia rimovibile e bloccabile a rotazione. Il logo può essere rimosso e verniciato. Terminali di connessione rapidi e ad alta conduttività.

Sistema anti-caduta per l'assistenza all'installazione.

Gancio per cavo di sicurezza.

Staffe a soffitto con vite senza fine.

Protezione da polvere e acqua.

- POTENZA: 20 W RMS - 27 W MAX.
- DIFFUSORE: Doppio cono da 8" in polipropilene
- RISPOSTA: 40-15.000 Hz @ -10 dB , 90-15.500 Hz @ -3 dB
- IMPEDENZA: 8 Ω
- SENSIBILITÀ: 88 dB @ 1 W/1 m
- PRESSIONE SONORA: 103 dB @ max. W/1m Continuo - 105 dB @ max. W/1m Picco
- ANGOLO DI COPERTURA:: H/V (-6 dB): 70°@500Hz, 90°@1kHz, 70°@2kHz, 50°@4kHz
- PROTEZIONI: IP-44 in conformità a IEC 60529 - EN ISO 9227:2006 Test neutro in nebbia salina
- MATERIALE: ABS (resistente ai raggi UV)
Griglia in alluminio verniciato a liquido
- CONNETTORI: Terminali a connessione rapida altamente conduttivi. Per cavi di sezione 0,4 ~ 4 mm².
- TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO: -20°C ~ 70°C (48 h)
- TEMPERATURA DI STOCCAGGIO: 10°C ~ 40°C
- UMIDITÀ MASSIMA: 95%
- COLORE: Bianco (RAL 9003)
- DIMENSIONI: Altoparlante totale: 306 mm \varnothing x 114 mm altezza
Sezione della griglia: 7 mm
Altezza di incasso: 107 mm
Foro di installazione: 273 mm \varnothing
Spessore massimo del soffitto: 30 mm
- PESO: 1,3 kg
- ACCESSORI: Dima di installazione

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)