

ALTOPARLANTE PA A 2 VIE IP66 30W RMS COLORE BIANCO



Altoparlante PA a bassa
impedenza

Reference: SONORA-4B

Forte della nostra vasta esperienza nel settore del suono, FONESTAR ha creato SONORA. SONORA è una serie di altoparlanti appositamente progettati per applicazioni di comunicazione al pubblico, musica e suono ambientale. Le sue ottime finiture e il design elegante consentono una perfetta integrazione in qualsiasi spazio. Sono completamente predisposti per l'uso esterno in quanto hanno una griglia in alluminio e protezione contro l'acqua (IP-66) e gli ambienti marini. Inoltre, SONORA offre un'ottima qualità del suono con un suono definito senza distorsioni. Comprendono tutti gli accessori necessari per un'installazione semplice e veloce: staffa di fissaggio regolabile con trattamento agli agenti atmosferici, viti in acciaio inox e cavo di sicurezza in acciaio.

CARATTERISTICHE:

Altoparlante PA a bassa impedenza.

Adatto per uso esterno, con protezione IP-66.

POTENZA: 60 W massimo, 30 W RMS

ALTOPARLANTI: 1 woofer in polipropilene da 4" 1 tweeter da 1".

RISPOSTA: 120-20.000 Hz

IMPEDENZA: 8 Oh

SENSIBILITÀ: 84,9 dB a 1 W/1 metro

PRESSIONE SONORA MASSIMA: 97,6 dB al massimo. L/1 mt

ANGOLO DI COPERTURA: H/V: 215°/225° @500Hz, 145°/130°@1kHz, 115°/120°@2kHz, 80°/110°@4kHz (-6 dB)

PROTEZIONE: IP-66 in conformità alla norma EN 60529, IEC 60068-2-11 Test ambientale (Nebbia salina)

MATERIALE: ABS, Griglia in alluminio, Supporto resistente agli agenti atmosferici, Viti in acciaio inossidabile

CONNETTORI: Euroblock ingresso e uscita per cavo con sezione 0,25 - 2,5 mm²

RANGE DI TEMPERATURA: -10°C ~ 60°C

COLORE: Bianco (RAL 9003)

DIMENSIONI: Altoparlante: 125 x 202 x 125 mm di profondità, Piastra di montaggio a parete: 68 x 110 mm, Altoparlante

con supporto: 193 mm di profondità

PESO: 1 kg

ACCESSORI: Staffa di montaggio regolabile $\pm 60^\circ$ in tutte le direzioni, cavo di sicurezza in acciaio