



AH54-15-BSG Stadionhorn 50°x 40°



Atlas Sounds Stadionhorn-System AH54-15-BSG ist die ideale Lösung für Beschallungen, bei denen hoher Direktschall, maximale Verständlichkeit und hoher Schalldruckpegel erforderlich sind. Es wurde entwickelt für den Einsatz in Sportstätten und Stadien, Auditorien, Messehallen und Flughäfen.

Die wetterfeste AH-Serie verfügt über eine gekapselte mehrschichtige Bauweise, um die internen Komponenten vor Beschädigungen durch eindringende Feuchtigkeit zu schützen. Ein perforierter Aluminium-Grill dient als Frontschutz, weitere Aluminium-Schutzbedeckungen sichern den Hochtontreiber sowie den 15" Tieftonlautsprecher.

Der Lautsprecher verfügt durch seine koaxiale Anordnung und die CD-Horn-Bauweise über eine exzellente Klangwiedergabe mit gleichmäßiger Abstrahlung.

Ein integrierter hochstabiler Installationsbügel aus Edelstahl dient der schnellen und einfachen Montage. Über 3 zusätzliche Hängeösen kann der Lautsprecher außerdem zusätzlich gesichert oder mit Stahlseilen abgehängt werden.

Der Lautsprecher wird niederohmig angesteuert, ein optional erhältlicher 100 V Übertrager dient zur hochohmigen Anwendung.

Besonderheiten AH54-15-BSG:

- Wetterfest, Gehäuse UV-beständig
- CD-Horndesign zur gleichmäßigen Abstrahlung im Hoch- und Tieftontonenbereich
- Belastbarkeit 250 W / 8 Ohm
- 50°x 40° Abstrahlwinkel (HxV)
- Einfache und schnelle Installation durch integrierten U-Bügel
- 3 zusätzliche Hängeösen
- Hoher Kennschalldruckpegel (104 dB / 1 W / 1 m)

Technische Daten:

| | |
|--------------------|---|
| Leistungsaufnahme: | 250 W – 8 Ohm |
| Frequenzgang: | 75 Hz – 14,5 kHz (± 5 dB) |
| Empfindlichkeit: | 104 dB / 1 W / 1 m |
| Abstrahlung: | 50°x 40° (HxV) |
| Tieftöner: | 15" wetterfest beschichtet, horngeladen |
| Hochtöner: | 1" Druckkammertreiber |
| Höhe: | 60,32 cm |
| Tiefe: | 76,4 cm |
| Breite: | 54,4 cm |
| Farbe: | grau |
| Versandgewicht: | 39,5 kg |