



SM82T-B(WH) Aufbaulautsprecher



Atlas Sounds Aufbaulautsprecher der SM-Serie verfügen über eine exzellente Klangwiedergabe mit gleichmäßiger Abstrahlung und eine einfache Installation. Durch seine klangneutrale Wiedergabe ist er bestens geeignet für qualitativ hochwertige Beschallungslösungen und Musikwiedergabe und trifft damit die Erwartungen von kombinierten Anwendungen für Musik- und Sprachanwendungen.

Der Lautsprecher SM82T ist wetterfest und die Lackierung UV-beständig. Der 8" Tieftöner ist entsprechend mit einer Polypropylen-Beschichtung imprägniert. Der Lautsprecher entspricht dem ASTM B117 Standard (100 stündiger Salzspray-Test) und ist somit auch für Installationen in maritimer Umgebung geeignet.

Seine gleichmäßige und ausgewogene Abstrahlung sowohl im Horizontal- als auch im Vertikalbereich wird durch den Einsatz eines TRX WAVEGUIDE™ Horns erzielt.

Die Installation erfolgt mittels eines feuerverzinkten und pulverbeschichtetem U-Bügels (enthalten).

Besonderheiten:

- 1" Druckkammertreiber aus Titanium
- Entspricht ASTM B117 Standard (100 Stunden Salzspray-Test)
- Wetterfest, Gehäuse UV-beständig
- POLYGUARD™ Hochtenschutz
- TRX WAVEGUIDE™-Horn zur gleichmäßigen Abstrahlung im Hochtonbereich
- Interner 100 V Übertrager mit Abgriffen für 60, 30, 15, 7.5, 3.8 Watt
- Niederohmig betreibbar
- 65 x 65 Grad Abstrahlwinkel (HxV)
- Erweiterte Basswiedergabe durch speziell getuntes Gehäuse
- Einfache und schnelle Installation durch U-Bügel
- Erhältlich in schwarz (SM82T-B) oder weiß (SM82T-WH)
- OMNIMOUNT™ 30 kompatibel
- 5 Jahre Garantie

Technische Daten:

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme: | 150 W - 8 Ohm |
| Übertragerabgriffe: | 3.8, 7.5, 15, 30, 60 W / 100 V |
| Frequenzgang: | 65 Hz - 20 kHz (± 3 dB) |
| Empfindlichkeit: | 92 dB / 1 W / 1 m |
| Abstrahlung: | 65 x 65 Grad |
| Woofer: | 8" Polypropylen beschichtet |
| Hochtöner: | 1" Titanium Druckkammertreiber |
| Höhe: | 41,9 cm |
| Tiefe: | 21,4 cm |
| Breite: | 23 cm |

