

SUB DA ESTERNO INTERRATO 12" 300W IP66



SUB DA ESTERNO
INTERRATO 12" 300W IP66

Reference: LS12T-SUB

SUBWOOFER DA ESTERNO CON INTERRAMENTO VERTICALE - 12" 375W

Il subwoofer LS12T della Landscape Series presenta una struttura in composito con colore stampato che si integra perfettamente nel paesaggio, garantendo un'elevata durabilità. Fornisce una copertura uniforme dei bassi potenti grazie al woofer con cono in polipropilene ad alta escursione e al trasformatore SLCT (Sonance Laminated Core Transformer) regolabile. Progettato per un facile interramento verticale, è resistente ai raggi UV, classificato IP66 e MIL STD 810, assicurando prestazioni robuste in condizioni ambientali estreme.

Caratteristiche principali

- Struttura in composito con colore stampato per una perfetta integrazione nel paesaggio.
- Design del subwoofer con Porta a Flusso Laminare (Laminar Flow Port).
- Trasformatore Sonance Laminated Core Transformer (SLCT) con selettore regolabile (trasformatore da 300W per subwoofer).
- Classificazione IP66 per durabilità in tutte le condizioni atmosferiche.
- Conforme a MIL-STD-810 per l'umidità (Environmental).
- Filettatura di montaggio per diffusori satellite da 1/2" NPS.

Specifiche tecniche

- Woofer LF: Cono in polipropilene da 12" (305 mm), bordo in gomma Santoprene.
- Gestione della potenza (RMS): 50W min, 375W max.
- Sensibilità: 91 dB (2,83 V/1 m).
- Risposta in frequenza (+/- 3dB): 22 Hz - 100 Hz.
- Materiale cassa: Polietilene a bassa densità (LDPE).
- Transformer Taps (Selettore di potenza):
 - 70 V / 100 V: 300W, 150W e 75W.
 - Solo 70 V: 38W.
- Certificazioni: Mil Spec 810.
- Dimensioni (Diametro x P): 431,04 mm x 431,04 mm.
- Dimensioni (L x A x P): 431,04 mm x 739,9 mm x 431,04 mm.
- Peso: 25,38 kg (55,95 lbs).
- Colore: Marrone.

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)