

ETS-120SL/WS

Best.-Nr. 16.3450



Design-Linienstrahler-Paar, 4 Ω, in besonders schlanken Alu-Profilgehäusen

- Formschönes Slim-Line-Design
- Querschnittsfläche kaum größer als eine 1-Euro-Münze
- Neuartige Lautsprechersysteme mit magnetostatischen Antrieb und Flachmembranen
- Sehr breitbandige Wiedergabe mit sehr guter Klangqualität
- Hohe Reichweite durch Linienstrahlerprinzip
- Anschluss über Schraubterminal
- Mit Vlies hinterlegtes engmaschiges Frontgitter
- Montagewinkel und Anschlusskabel im Lieferumfang

Die passende Aktiv-Subwooferbox **ESUB-8F/WS** finden Sie unter Lautsprecher/Lautsprecherboxen.



| Modell | ETS-120SL/WS |
|--------------------------|-------------------|
| Frequenzbereich | 120-20000 Hz |
| Anzahl der Lautsprecher | 4 |
| Nennbelastbarkeit (RMS) | 40 W |
| Musikbelastbarkeit (MAX) | 80 W |
| Kennschalldruck | 88 dB/W/m |
| Abstrahlwinkel | H160°/V40° |
| Zul. Einsatztemperatur | 0-40 °C |
| Abmessungen | 36 x 1210 x 22 mm |
| Gewicht | 0,95 kg |



ESUB-6W/WS

Best.-Nr. 25.9930



ESUB-6W/SW

Best.-Nr. 25.9920



ELA-Subwoofer für Wandmontage, 2 x 60 W

- Doppelt ventilerter Bandpass-Subwoofer für die unauffällige Wandmontage
- Leistungsfähiges 16-cm-Langhubchassis (6") mit Doppelschwingspule
- 100-V-Übertragungstechnik mit 4 Leistungsabgriffen 60/30/15 W
- Umschaltbar auf Impedanz 4 Ω + 4 Ω
- Frequenzbereich 50-200 Hz (-6 dB), integrierte Frequenzweiche
- Zwei 4-Ω-Satelliten-Lautsprecherausgänge mit Hochpass
- Anschluss über Euroblock-Terminals
- Hochwertige Lackierung in Schwarz oder Weiß
- Inklusive stabiler Wandhalterung



| Modell | ESUB-6W/WS | ESUB-6W/SW |
|--------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Impedanz | 4 Ω + 4 Ω | 4 Ω + 4 Ω |
| Frequenzbereich | 50-200 Hz | 50-200 Hz |
| Nennbelastbarkeit (RMS) | 60/30/15 W (100 V) 2 x 60 W (4 Ω) | 60/30/15 W (100 V) 2 x 60 W (4 Ω) |
| Musikbelastbarkeit (MAX) | 2 x 125 W | 2 x 125 W |
| Kennschalldruck | 87 dB/W/m | 87 dB/W/m |
| Abmessungen | 450 x 350 x 180 mm | 450 x 350 x 180 mm |