

# Lautsprecher Tonsäulen

## ETS-8100TW/SW

Best.-Nr. 0163790



## ETS-8100TW/WS

Best.-Nr. 0163800



### Hochwertige, wetterfeste ELA-Tonsäule, IP66

- Hochwertige 2-Wege-Tonsäule mit sehr guten Klangeigenschaften
- 100-V-Übertragungstechnik oder 8-Ω-Betrieb
- 8 x 7,7-cm-Lautsprecher (3") mit Polypropylen-Membran
- Mittig angeordneter 25-mm-Kalottenhochtöner (1")
- 3 Leistungsabgriffe 60/30/15 W
- 100 Watt Belastbarkeit im 8-Ω-Betrieb
- Anschluss erfolgt über Kabel mit PG-Verschraubung (Länge 2 m)
- Stabiles Aluminium-Gehäuse mit Kunststoff-Frontschutzgitter
- Lieferung inklusive stabilem, neig- und schwenkbarem Wandhalter



Modell	ETS-8100TW/SW	ETS-8100TW/WS
Nennbelastbarkeit	60/30/15 W (100 V) 100 W (8 Ω)	60/30/15 W (100 V) 100 W (8 Ω)
Frequenzbereich	110-20000 Hz	110-20000 Hz
Anzahl eingebauter LS-Chassis	9	9
Kenschalldruck	95 dB/W/m	95 dB/W/m
Abstrahlwinkel	H70°/V20°	H70°/V20°
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C	0-40 °C
Abmessungen	125 x 869 x 110 mm	125 x 869 x 110 mm
Gewicht	6 kg	6 kg

## ETS-8060TW/WS

Best.-Nr. 0163780



### ELA-Hi-Fi-Tonsäule

- Hochwertige 2-Wege-Tonsäule mit sehr guten Klangeigenschaften
- 100-V-Übertragungstechnik oder 8-Ω-Betrieb
- 4 x 5-cm-Breitbandlautsprecher (2") mit Papier-Membran
- Mittig angeordneter 25-mm-Kalottenhochtöner (1")
- 3 Leistungsabgriffe 20/10/5 W
- 40 Watt Belastbarkeit im 8-Ω-Betrieb
- Anschluss erfolgt über Kabel (Länge 2 m)
- Stabiles formschönes Aluminium-Gehäuse mit stoffbezogenem Kunststoff-Frontschutzgitter
- Lieferung inklusive neig- und schwenkbarem Wandhalter



Modell	ETS-8060TW/WS
Nennbelastbarkeit	20/10/5 W (100 V) 40 W (8 Ω)
Frequenzbereich	160-20000 Hz
Anzahl eingebauter LS-Chassis	5
Kenschalldruck	89 dB/W/m
Abstrahlwinkel	H180°/V40°
Abmessungen	85 x 430 x 70 mm
Gewicht	2,5 kg