



F1300WTWP 100V ELA Designlautsprecher 50W Prosound IPX4 Outdoor inkl Wand-Deckenhalterung

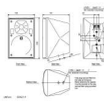
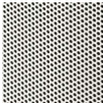
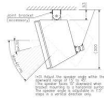


226,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: TOA

Bestell-Nr.: 84-754-01586



Aussenlautsprecher Outdoor F1300WTWP IPX4 Outdoor tauglich mit ELA 100V Trafo. Ideal für die ELA Beschallungstechnik z.B. von Terrassen im Innen- bzw. Aussenbereich (Outdoor) sowie bei Gartenanlagen oder in Freizeitparks, Bistros, Restaurants, Hotels, Foyer usw. Dieses Lautsprecherbox ist aus schlagfestem sehr starkem Kunststoff mit Metallfrontgitter gefertigt. Seitlich und an der Rückseite sind jeweils 2 Gewindebuchsen für die sichere Befestigung an Decken oder Wänden integriert. Durch diese universelle Befestigungsmöglichkeit kann sie im Hoch- oder auch im Querformat angebracht werden. Das Design dieser Box wirkt absolut zeitlos und stört somit die baulichen Gegebenheiten überhaupt nicht.

Designlautsprecher TOA F1300WT-WP Outdoor tauglich IPX4 Norm + Richtig gut klingende und sehr edel und hochwertig verarbeitete Fertigbox für den universellen Einsatz.

Ideal für die ELA Beschallungstechnik z.B. von Terrassen im Innen- bzw. Aussenbereich (Outdoor) sowie bei Gartenanlagen oder in Freizeitparks, Bistros, Restaurants, Hotels, Foyer usw. Kompaktes Zwei-Wege-Lautsprechersystem, die für einen hohen Wirkungsgrad, einen weiten Frequenzbereich und eine hohe Belastbarkeit bei der Leistungsaufnahme ausgelegt sind. Diese Lautsprechersysteme lassen sich optimal für jeden Einsatzort installieren.

2-wege System bestückt mit einem kräftigen Tieftöner und einer hochwertigen Hochtonkalotte mit Kurzhorn. Bassreflexgehäuse mit Schallabstrahlwinkel von 110 x 100 Grad. Die Box sollte im Ausseneinsatz leicht nach unten geneigt montiert werden.

Dieses Lautsprecherbox ist aus schlagfestem sehr starkem Kunststoff mit Metallfrontgitter gefertigt. Seitlich und an der Rückseite sind jeweils 2 Gewindebuchsen für die sichere Befestigung an Decken oder Wänden integriert. Durch diese universelle Befestigungsmöglichkeit kann sie im Hoch- oder auch im Querformat angebracht werden. Das Design dieser Box wirkt absolut zeitlos und stört somit die baulichen Gegebenheiten überhaupt nicht.

Einsatzbereiche zum Produkt:

- Restaurants, Hotel, Terrassen ... Clubs, Bars
- Einkaufszentren, Einzelhandelsgeschäfte
- Fitnessstudios, Sporteinrichtungen
- Bildungseinrichtungen, Museen
- Kirche, Gebetshäuser, Auditorien, Uni

Besonderheiten :

- Kompakter Lautsprecher mit breitem Abstrahlbereich
- 50W 30W rms Programmbelastbarkeit mit einstellbarer Leistung auf der Rückseite
- Abstrahlwinkel 110° x 100°
- 2-Wege Lautsprecher mit hochwertigem 13cm Tieftöner und Kalottenhochtöner
- Pan-Tilt-Wand-/Deckenhalterung im Lieferumfang enthalten
- Lackierbar

Technische Daten:

- ELA Systemlautsprecher max 50Watt Belastbarkeit.
- kein niederohmiger Eingang dafür **integrierter 100V ELA Übertrager**
- mit rückseitigem Umschalter (**Leistungsanpassung 30W / 10W / 5W / 1,5W**)
- daher für 100V ELA Musik- und Durchsageanlagen
- **Box mit sehr gut klingendem 130mm Tieftöner und Hochtonkalotte mit Kurzhorn**
- Abstrahlwinkel 110° x 100°
- Klemmanschlüsse rückseitig
- Mit integriertem Überlastschutz
- Bassreflexgehäuse aus Polypropylen mit Metallfrontgitter
- Farbe: Weiss
- **System HiFi 2-wege**

- Nennbelastbarkeit **30W rms Musikbelastbarkeit 50W**
- **Übertragungsbereich 80..20.000Hz (-10dB)**
- Trennfrequenz: 2kHz
- Nennschalldruck (1W, 1m) 91dB.
- Schalldruck bei Nennbelastbarkeit (1m) 102dB.
- Abmessungen: (BxHxT) 162 x 250 x 161mm (**siehe auch Zeichnung weitere Bilder**)
- **Montierbarkeit: Hoch- oder Querformat**
- Gewicht 3,6kg
- Lieferumfang: 1x Lautsprecherbox, 1x Standard Wandhalter anbei

Fragen zum Produkt ? Einfach anrufen unter 07362-919093

Weitere Varianten erhältlich:

- 84-754-01585 = TOA F1300W in Weiss 8-Ohm Indoor-Outdoor
- 84-754-01588 = TOA F1300B in Schwarz 8-Ohm Indoor-Outdoor
- 84-754-01586 = TOA F1300WT-WP Weiss 100V ELA Indoor-Outdoor
- 84-754-01587 = TOA F1300BT-WP Schwarz 100V ELA Indoor-Outdoor
- 85-776-01000 = Wasserdichter Kabeleinlass (siehe Zubehör-Register)
- 85-771-00130 = Deckenmontagewinkel L-Winkel zur mobilen Montage Board Haltewinkel