



Soundprojektor MH-30T mit Bügel mit 100V Trafo 30/50 Watt MUSIKHORN



379,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: DNH

Bestell-Nr.: 85-756-00115



DNH MH-30T Soundprojektor MH30T mit Bügel mit 100V ELA Trafo 30/50Watt. Musikhorn Outdoor Temperatureinsatzbereich: -40...+90°C

DNH MH-30T Dieses 2-wege wetterfeste Musikhorn (Druckkammerlautsprecher) präsentiert sich mit einer einzigartigen Klangreproduktion. Sowohl Sprache als auch Musik werden erstklassig übertragen. Dieser Lautsprecher ist für extreme Anforderungen sowohl für außen als auch für innen entwickelt worden.

Die Musikhörner sind wetterfest und geeignet für den Einsatz in z.B. Sportstadien und Hallen, Freibad, Sportplätzen, auf Passagierschiffen, Vergnügungsparks, Seilbahnen, Werkhallen, Industriehallen, Outdoorveranstaltungen, Radrennen, Geländebeschallung auf Schulhöfen, in Schwimmhallen u.v.m.

Die Gehäuse sind aus ABS hergestellt und ist optional in allen RAL-Farben lackierbar. Befestigt werden sie mit Aluminiumbügel der anbei ist. Dieses Modell ist wetterfest nach IP66 und absolut rostfrei.

Technische Daten:

- **Nennbelastbarkeit 30 Watt max. 50 Watt**
- **Frequenzbereich 100 - 16.000 Hz**
- Anpassungen über **integr. 100V ELA Trafo**
- Leistungseinstellungen 50W 30W ... (bzw. RMS 30W 15W 7,5W 5,5W 2,7W 2W)
- Schalldruck 1W/1m 96dB **max 110dB**
- Wetterfest IP66 für Indoor-, Outdooranwendungen aller Art
- absolut rostfrei
- Abstrahlwinkel (-6dB, 1kHz) 65°
- Material Kunststoff schlagfest
- Farbe Grau RAL7035
- **Temperatureinsatzbereich: -40...+90°C**
- Abmessungen (HxBxT) 362x310x252mm
- Gewicht: 3,9kg

Unser langjähriges bestbewährtes Modell der Soundprojektoren im prof. Einsatzbereich