



165mm Einbaulautsprecher 80W 8ohm ideal für Bad Sauna Terrasse Garten Schwimmbad Marine Outdoor



66,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Audac

Bestell-Nr.: 83-770-00900



Saunalautsprecher 80W 8ohm Hitzebeständig bis 100° + Ideal für Schwimmbäder, Sauna, Bad, Terrassen, offene Außenbereiche als Outdoor-Lautsprecher, Boote, Schiffe usw. Wasserfester Universal Lautsprecher + Kunststoffkorb und Metallgitter (Aluminium) Durch dauerhafte Wetterfestigkeit besonders geeignet für Außenbeschallung, Schwimmbäder, Sauna, Bad, Terrassen, Restaurant, Boote, Schiffe, offene Außenbereiche usw.

Saunalautsprecher bzw. Outdoor Lautsprecher. Wasserfester Universal Lautsprecher

Kunststoffkorb und Metallgitter (Aluminium) + Durch dauerhafte Wetterfestigkeit besonders geeignet für den Sanabetrieb, Außenbeschallung, Schwimmbäder, Bad, Terrassen, offene Außenbereiche usw.

Durch seine hohe Hitzebeständigkeit von 100°C eignet er sich auch optimal für den Saunabetrieb !

Dieser Deckenlautsprecher ist ein 2-Wege Feuchtraum Einbaulautsprecher und wurde speziell für den Einbau in feuchten Räumen wie z.B. Saunas, Badezimmer, Schwimmbäder, Terrassen, Boote usw. konzipiert.

Dieser Einbaulautsprecher, der speziell für den Einsatz in Räumen mit sehr hoher Temperatur und Luftfeuchtigkeit wie Saunen, Badezimmern, Schwimmbädern usw. entwickelt worden. Er verfügt über ein perforiertes Aluminiumgitter mit einer ABS-Einfassung in Off-Finish mit weißer Farbe. Dies verleiht dem Lautsprecher ein modernes und attraktives Aussehen, sodass er sich in die unterschiedlichsten Innenräume einfügt. Damit es sich noch besser in die Umgebung einfügt, kann die Front ganz einfach in der gewünschten Farbe lackiert werden. Der Klang wird von einem 2-Wege-Lautsprecherteil mit einer Leistung von 40/80Watt erzeugt, der aus einem 5-Zoll-Konustreiber und einem 1-Zoll-Hochtöner besteht und einen natürlichen und detaillierten Klang erzeugt, der insgesamt sehr geschätzt wird. Aufgrund der Polypropylenmembran, des ABS-Korbs und der hohen Qualität der verwendeten Materialien hält der Umgebungen mit extremer Luftfeuchtigkeit und Temperatur stand.

Durch seine hohe Hitzebeständigkeit von 100°C eignet er sich auch optimal für den Saunabetrieb !

Besonderheiten

- **Hitzebeständig bis 100°C.**
- **Hitzebeständiges (100 °C) Kunststoffgehäuse**
- **2-wege Audiosystem mit feuchtigkeitsbeständiger Polypropylenmembran**
- **5,25zoll Tieftöner mit koaxial montiertem 1zoll Hochtöner für guten Sound !**
- **4-Schrauben-Schnellbefestigungsmechanismus**
- **Spritzwassergeschütztes Audiosystem**

Technische Daten:

- **2-wege Lautsprechersystem mit gutem Klang**
- Solide 5zoll Polypropylentieftöner mit 1zoll Kalottenhochtöner
- 4-Schrauben-Schnellbefestigungsmechanismus
- **Leistung: 80W Peak Power / 40Watt Musikleistung bzw. 20Watt rms.**
- Empfindlichkeit: 86dB (1w-1m) max SPL: 99dB
- Impedance: 8-Ohm
- Audio-Frequenzbereich: 75Hz ... 20.000Hz
- Anschluß über 4,8mm und 2,8mm Steckschuhanschlüsse.
- **Abmessungen siehe auch Zeichnung weitere Bilder !**
- Außen-Durchmesser: 165mm
- Einbaudurchmesser: 120mm (Loch in Wand oder Decke)
- Bautiefe: 74mm
- Blendenhöhe: 16mm (Aufbau)
- White Aluminium grill = **Metallblende Weiss Farbe RAL9010**
- Konstruktion Hitzebeständiges ABS mit Alugitter IP44
- **Betriebstemperatur -40°... +100°C**
- Gewicht: 620gr.