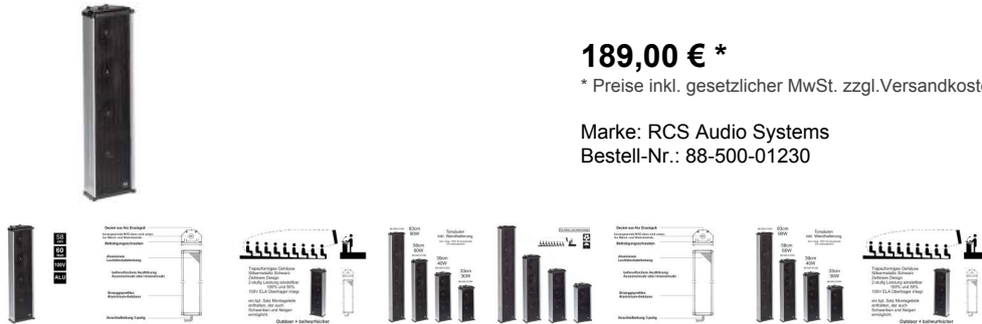




## Tonsäule 58cm 60W ELA 100V SLA140-ALU IP55



**189,00 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: RCS Audio Systems

Bestell-Nr.: 88-500-01230

Tonsäule 58cm 60W ELA 100V ALU-Ausführung Outdoor-Indoor tauglich. Diese Lautsprechersäulen-Serie ist sehr solide und stabil aus stranggepresstem Aluminium aufgebaut. Aluminium-Lautsprechersäule. Ballwurfsicher und für den Ausseneinsatz oder Inneneinsatz. Die beiden Deckel sind aus Alu-Guss, das Lochblech ist aus einbrennlackiertem Aluminium. Die Säulen sind wetter- und staubfest konstruiert und auch für den Einsatz im Freien bestens geeignet, z. B. in Freilichtbühnen, Stadien, Parks etc. Diese Lautsprechersäulen sind mit 100V-ELA-Übertrager ausgerüstet die jeweils auf 100% oder 50% Leistung angepasst werden können

### Tonsäule 58cm 60W ELA 100V ALU-Ausführung Outdoor-Indoor tauglich

**Diese Lautsprechersäulen-Serie ist sehr solide und stabil aus stranggepresstem Aluminium aufgebaut.**

- Aluminium-Lautsprechersäule
- **Ballwurfsicher und für den Ausseneinsatz oder Inneneinsatz**
- Die beiden Deckel sind aus Alu-Guss, **das Lochblech ist aus einbrennlackiertem Aluminium**
- Die Säulen sind wetter- und staubfest konstruiert und auch für den Einsatz im Freien bestens geeignet, z. B. in Freilichtbühnen, Stadien, Parks etc.
- Diese Lautsprechersäulen sind **mit 100V-ELA-Übertrager** ausgerüstet
- die jeweils auf **100% oder 50% Leistung angepasst** werden können
- Keulenförmige Abstrahlcharakteristik mit hoher Richtwirkung
- Der Gehäuse-Querschnitt ist trapezförmig, dadurch kann man diese Lautsprechersäulen sehr gut und platzsparend auch in Mauerecken etc. montieren
- Innengewinde M10 oben und unten für Wandbetrieb oder auch Stativbetrieb
- Bei jeder dieser Lautsprechersäulen ist im Lieferumfang ein
- **kpl. Satz Montageteile enthalten, der auch Schwenken und Neigen ermöglicht**

#### Technische Daten:

- Musikleistung: 60W / Sinus: 40W
- Anpassungen Sinus: 40-20W ( 100% / 50% )
- Frequenzbereich 60....15.000Hz
- Schalldruck bei Nennleistung 116dB
- Schalldruck bei 1w-1m 108dB
- Lautsprecher, eingebaut: 4x Breitbänder je 139mm
- Kabelfarben und Anschluss ( siehe auch Aufkleber auf der Säule ) :
  - Schwarz = Com ( gemeinsame Minus )
  - Braune Adern = ( + ) geringe Leistung 20W rms 100V ELA Eingang
  - Blaue Adern = ( + ) hohe Leistung 40W rms 100V ELA Eingang
- Gehäuse ALU ( **Details siehe auch weitere Bilder** )
- Außenmaße ( H x B x T ) 575 x 147 x 110mm
- Gewicht ca. 5,5 kg
- Farbe: Silbermet./Schwarz
- Ein kompletter Montagesatz ist im Lieferumfang enthalten