



## 200mm ELA Deckenlautsprecher 40W 8ohm 2wege HiFi mit 100V 6W ELA Trafo UP14/2-T6



**119,90 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: WHD

Bestell-Nr.: 88-500-01620



UP14/2-T6 mit 100V Übertrager 196mm Deckenlautsprecher 40W 8ohm mit. 100V ELA Trafo 6W rms Optisch sehr schöner und gut klingender Lautsprecher

**UP14-2-T6 Deckenlautsprecher. Der hochwertige und kräftige 2-wege Deckenlautsprecher mit hohem Wirkungsgrad für den gehobenen Anspruch.**

- Optisch zeichnet er sich durch den sehr **schmalen Rand** des Frontrings aus
- Moderne **HiFi Deckenlautsprecher** in elegantem Design mit hervorragenden akustischen Eigenschaften
- Sehr gut für den Einsatz z. B. in Konferenzraum, Arztpraxen, Fachmärkte, Gastro, Hotel usw. alle die beste Soundeigenschaften wollen
- Material: Front- und Montagering aus Kunststoff
- Lochblechabdeckung verzinkt und Weiss lackiert
- HiFi Deckenlautsprecher ist mit einem 166mm **2-wege Koaxsystem** bestückt
- Die Installation ist ohne den Einsatz von Werkzeug möglich
- Der Montagering wird mittels drei Spannreitern befestigt und der Frontring wird über einen Bajonettverschluss eingedreht

### Technische Daten:

- Nenn-/Musikbelastbarkeit: 25/40 Watt
- **Lieferung inkl 6W rms 100V ELA Übertrager**
- Übertragerleistung indiv. anpassbar auf:
  - ELA Übertrager 6W - 3W - 1,5 Watt Sinus (RMS)
  - Schalldruckpegel: 1 W/1 m: 89dB bzw. 97dB bei Nennleistung
  - Übertragungsbereich: 100...20.000 Hz
- Abstrahlwinkel (-6 dB): 1/4/8 kHz: 180°/50°/40°
- Farbe: Weiß (RAL 9016)
- Anschluß: 4-polige Druckklemme
- für Leitungsquerschnitte von 0,5-2,5mm
- Lieferung: inkl. Befestigungsmaterial für Wandstärken von 1 bis 20mm
- Aussendurchmesser: 196mm ( 198..200mm )
- Einbauöffnung: 179mm
- Einbautiefe: 59mm (max.71mm mit Trafo)
- Nettogewicht: 1,5kg mit ELA-Übertrager

### Optionale erhältliches Zubehör (siehe auch Zubehör-Register)

Nr.: 85-771-00630 = EGT14/2 = Eingießstopf für Betondecken aus Kunststoff, mit Putzausgleichsring