

## **WAC 130/6 EN – Wand- und Deckenaufbaulautsprecher**

Zertifiziert gemäß EN 54-24:2008.

Dieser Design-Lautsprecher aus ABS Kunststoff besticht durch seine anpassende Form

6 Watt Wand-Deckenaufbaulautsprecher, 130mm Breitbandchassis mit Hochtonkegel

Die Montage erfolgt durch zwei Schrauben und garantiert eine feste Position

Ausgestattet mit einer 3-poligen Keramikklammer inkl. Drahtschutz und einer Thermosicherung.

BS 5839 konform, RoHS-Konform, **made in Germany**

### **Technische Daten:**

Nennbelastbarkeit: 6 Watt

Chassis-Typ: 130 mm Breitbandchassis mit Hochtonkegel

Übertragungsbereich(-10dB): 160 - 20 000 Hz

Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/1m: 93 dB

Sensitivity 1W/4m: 81 dB

Sensitivity: 6W/4m: 89,9 dB

Abstrahlwinkel (1kHz/-6dB): 174°

Übertrager: 100 V, 6/3/1,5/0,75 Watt

Abmessungen BHT: 330 x 209 x 84 mm

Gewicht: 1,1 kg

Material: ABS Kunststoff

Anschluss: 3-polige Keramikklammer inkl. Drahtschutz + Thermosicherung

Farbe: Weiß

Sonderfarben: optional erhältlich

VPE: 12

Typ: WAC 130/6 EN

Zertifikatsnr.: 1293-CPR-0815 (TYP A)

Fabrikat: Jagro Acoustic Solutions e.K.

0,000 Stück .....