

### **DAW 130/20 EN - Soundprojektor**

Zertifiziert gemäß EN 54-24:2008.

20 Watt Soundprojektor, 130 mm Breitbandchassis mit Hochtonkegel  
pulverbeschichtetes Stahlblech

Gitter inkl. System zusätzlich via Bajonett-Verschluss gesichert.

Kabeleinführung über rückseitige Abdeckung (inkl. zwei Gummidurchführungen)

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

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

#### Technische Daten:

Nennbelastbarkeit: 20 Watt

Chassis-Typ: 130 mm Breitbandchassis mit Hochtonkegel

Übertragungsbereich(-10dB): 125 - 20 000 Hz

Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/1m: 84,7 dB

Sensitivity 1W/4m: 72,7 dB

Sensitivity: 20W/4m: 84,9 dB

Abstrahlwinkel (1kHz/-6dB): 204°

Übertrager: 100 V, 20/15/10/5 Watt

Abmessungen: Ø140 x 165

Gewicht: 2,9 kg

Material: pulverbeschichtetes Stahlblech

Anschluss: 3-polige Keramikklammer inkl. Drahtschutz + Thermosicherung

Farbe: RAL 9010 matt (weiß)

Sonderfarben: optional erhältlich

VPE: 8

Typ: DAW 130/20 EN

Zertifikatsnr.: 1293-CPR-0814 (TYP B - IP33C)

Fabrikat: Jagro Acoustic Solutions e.K.

0,000 Stück .....