

DEL 130/10 plus EN – Decken- und Wandeinbaulautsprecher

Zertifiziert gemäß EN 54-24:2008.

Pulverbeschichtetes Stahlblech, 10 Watt 2-Wege Deckeneinbaulautsprecher,
130mm koaxial-Lautsprecherchassis

Feuertopf mit der Einhand-Klickmontage ermöglicht schnellsten
Einbau auf dem Markt.

Feuertöpfe ermöglichen eine seitliche Kabeleinführung.

Gitter inkl. System kann zusätzlich via einer kleinen Sicherungsschraube
gegen Herabfallen gesichert werden.

Ausgestattet mit einer 3-poligen Keramikklebme inkl. Drahtschutz und
einer Thermosicherung. Feuertopf F130 zur passiven Sicherheit

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

Technische Daten:

Nennbelastbarkeit: 6 Watt

Chassis-Typ: 130 mm koaxial Lautsprecherchassis

Übertragungsbereich(-10dB): 75 - 25 100 Hz

Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/1m: 87,3 dB

Sensitivity 1W/4m: 75,3 dB

Sensitivity: 10W/4m: 84,8 dB

Abstrahlwinkel (1kHz/-6dB): 178°

Übertrager: 100 V, 10/6/3/1,5 Watt

Abmessungen: Ø 182 x 115 Einbautiefe

Ausschnitt: 165 - 171 mm

Gewicht: 1,7 kg

Material: pulverbeschichtetes Stahlblech

Anschluss: 3-polige Keramikklebme inkl. Drahtschutz + Thermosicherung

Farbe: RAL 9010 matt (weiß)

Sonderfarben: optional erhältlich

VPE: 12

Typ: DEL 130/10 plus EN

Zertifikatsnr.: 1293-CPR-0835 (TYP A)

Fabrikat: Jagro Acoustic Solutions e.K.

0,000 Stück