

DEL 130/6 EN – Decken- und Wandeinbaulautsprecher

Zertifiziert gemäß EN 54-24:2008.

Pulverbeschichtetes Stahlblech, 6 Watt Deckeneinbaulautsprecher,
130mm Breitbandchassis mit Hochtonkegel

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 Keramikklammer 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 Breitbandchassis mit Hochtonkegel

Übertragungsbereich(-10dB): 310 - 14 800 Hz

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

Sensitivity 1W/4m: 75 dB

Sensitivity: 6W/4m: 83,5 dB

Abstrahlwinkel (1kHz/-6dB): 180°

Übertrager: 100 V, 6/3/1,5/0,75 Watt

Abmessungen: Ø 182 x 115 Einbautiefe

Ausschnitt: 165 - 171 mm

Gewicht: 1,4 kg

Material: pulverbeschichtetes Stahlblech

Anschluss: 3-polige Keramikklammer inkl. Drahtschutz + Thermosicherung

Farbe: RAL 9010 matt (weiß)

Sonderfarben: optional erhältlich

VPE: 12

Typ: DEL 130/6 EN

Zertifikatsnr.: 1293-CPR-0764 (TYP A)

Fabrikat: Jagro Acoustic Solutions e.K.

0,000 Stück