

DEL 130/10 plus EN1 – 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.

Feuertopf F130 zur passiven Sicherheit

Ausgestattet mit einer hochwertigen WAGO-Anschlußklemme (inkl. Drücker)

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: hochwertige WAGO-Anschlußklemme (inkl. Drücker)

Farbe: RAL 9010 matt (weiß)

Sonderfarben: optional erhältlich

VPE: 12

Typ: DEL 130/10 plus EN1

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

Fabrikat: Jagro Acoustic Solutions e.K.

0,000 Stück