

265mm 2-fach ELA Deckenlautsprecher EN60849 DEL200-6AB mit 2x6W 100V ELA Trafo EN60849

1



53,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Jagro Acoustic Bestell-Nr.: 73-758-00270

2fach Deckenlautsprecher nach EN60849 100V ELA Lautsprecher 2x6W rms / 2x12W Musikleistung Weiss mit 2x 100V ELA Trafo Übertrager. EN60849 ELA Deckenlautsprecher Doppelausführung 2x 100V Weiss Lautsprechern der Redundanz.

ELA 2-fach Deckenlautsprecher in einem System nach EN60849 Lautsprechern der Redundanz.

Einbauversion für Anlagen mit 100V Lautsprechern der Redundanz = Anlagen mit A/B-Lautsprecherverteilung nach EN60849

DECKENEINBAU-LAUTSPRECHER mit 2 separaten 100V ELA Linien A/B getrennt ansteuerbar!

Dieser Deckeneinbau-Lautsprecher der A/B- Serie ist mit zwei voneinander unabhängigen Übertrager/Lautsprecher-Kombinationen ausgestattet und ermöglicht damit die Versorgung eines Lautsprechers über zwei getrennte Leitungen. Bei der herkömmlichen alternierenden Aufteilung der Lautsprecher auf die A- und B-Linie entsteht bei Ausfall einer Linie ein unterversorgter Bereich zwischen den jeweils nächsten, aktiven Lautsprechern der Redundanz.

Unter Verwendung der Lautsprecher der A/B-Serie ist bei jede Einbauposition sowohl die A- als auch die B-Linie vorhanden. Dementsprechend fällt der Pegelverlust in dem entsprechenden Bereich bedeutend geringer aus.

Bei Ausfall einer Linie wird eine höhere Sprachverständlichkeit und Sicherheit gegenüber einer alternierenden Anordnung erreicht. Durch die klassische Erscheinung und die hervorragenden akustischen Eigenschaften ist der DEL200/6-A/B

für die unterschiedlichsten Beschallungsaufgaben geeignet. Aufgrund der außergewöhnlichen Federmechanik ist ein besonders schneller Deckeneinbau gewährleistet.

Technische Daten:

- 2-fach 100V ELA Lautsprechersystem nach EN-60849
- Zertifikate: EN54-24:0008 / 1438/CPD/0221
 - Nennbelastbarkeit: 2x 6W rms (2x 12W Musikleistung)
 - Chassis-Typ: 2x164/69mm Breitbandlautsprecher
 - Audio-Übertragungsbereich: 100-16100Hz (240-15500Hz)
 - Empfindlicxhkeit: SPL 1W-1m: 93-95,1dB / SPL max 1m: 107,8-108,9dB
 - Abstrahlwinkel: 1000Hz H/V: 180° / 168/167,5° / 122/115° / 122,5/105°
 - 2x 100V ELA-Übertrager integriert einstellbar 6W / 3W / 1,5W rms
 - Abmessungen: Ø 265 x 65mm Einbautiefe (100mm mit Klammer max)
 - Einbaudurchmesser (Kopus 215mm) mit Klammern 245mm
 - Gewicht: 2,3kg
 - Material: pulverbeschichtetes Stahlblech
 - Anschluss; 2 x 2-polige Druckklemme
 - Farbe: RAL-9010 Weiß

Mindestabnahmemenge = 12-Stück / Preis per Stück inkl. MwSt.