



## 220mm ELA Deckenlautsprecher EN54 mit 100V 6W ELA Trafo mit Feuerschutztopf DELF165-6PP



### block pricing

#### Menge

bis 11

ab 12

#### Stückpreis

47,90 €\*

45,90 €\*

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Jagro Acoustic

Bestell-Nr.: 73-758-00178



220mm Deckenlautsprecher EN54-24 mit 100V ELA Trafo und Feuerschutztopf DEL165/6EN Extrem stabil und solide gebaut ersetzt auch Dynacord DL96A

### 2200mm Deckenlautsprecher EN54-24 im sehr solider stabilen Ausführung und Metall Feuerschutztopf

- EN54-24 100V ELA Deckenlautsprecher mit hohem Wirkungsgrad
- Optisch zeichnet er sich durch das schöne Feingitter und den 23mm Rand des Frontrings aus.
- Moderne Deckeneinbau- Lautsprecher in elegantem Design mit guten akustischen Eigenschaften.
- Sehr gut verwendbar im Büro, öffentlichen Gebäuden, Geschäftsräumen, Passagen, Schule, Uni, Praxen, Hotel, Gastro, Fachmärkten usw.
- Solider 165mm Breitbandsystem mit Hochtonkegel
- Feuerschutztopf Metallhaube auf der Rückseite

Dieser Lautsprecher bietet aufgrund seiner hervorragenden akustischen Eigenschaften und klassischen Erscheinung die optimale Lösung für die unterschiedlichsten Einsatzgebiete egal ob Sprache, Durchsage, Musik oder auch Sprachalarmierung bzw. Brandalarmierung.

- **Zertifiziert nach EN54-24 mit Keramikklemme, Thermosicherung und Feuerschutztopf**
- **Der Feuerschutztopf verfügt über über zwei Kabelein- bzw. Kabelauslassmöglichkeiten**
- **von Haus aus sind zwei Blindabdeckung bzw. M20 Blindstopfen schon integriert**
- **Der Feuertopf verhindert die Sogwirkung des Kamineffektes bei abgehängten Decken im Brandfall, nach etwaigem Durchbrennen der Lautsprechermembran**
- **Federschnappverschlüsse mit gekröpfter Schenkelfeder, eine hohe Klemmkraft, sowie kurzem Spanweg ermöglicht Ihnen die schnelle und unkomplizierte Montage.**
- **Eine smarte, entwickelte Innenringbefestigung ( Dreh-Bajonettverschluß), verhindert das Herabfallen des Gitters auch unter starker Belastung durch Umwelteinflüsse.**

#### Technische Daten:

- Extrem robust und stabil gefertigt.
- **Komplett aus Metall Rahmen**, Deckel, Rand, Klammern, Frontgitter
- **zertifiziert nach EN 54-24 British Standard**
- Breitband-Lautsprecherchassis 165mm Breitband / 165 mm full range
- Audio Übertragungsbereich (-10dB): 380...22.500 Hz
- hoher Wirkungsgrad SPL 1W / 1m: 100,7 dB / SPL Pmax / 1m: 108,5 dB
- **Abstrahlwinkel: 180°** Radiation angle 1.000 Hz (-10dB)
- Montage-freundliches Schnappfeder- / Bajonettssystem
- **100V ELA-Übertrager integriert** mit Leistungsanzapfungen 6W / 3W / 1,5W / 0,75Watt
- Die Leistungsanzapfungen können durch 2,8mm Steckhülsen einfach angepasst werden
- **Anschluss durch 3 polige Keramikklemme nach British Standard EN54-24**
- Abmessungen des gesamten Lautsprechersystems
- **Aussendurchmesser 220mm**
- Einbaudurchmesser 173mm plus 3x Schenkelfeder 12mm dann Kreisrunder Ausschnitt 197mm
- Einbautiefe: 98mm ohne Schutztopf nur bis zu den gestreckten Schenkelfeder
- Einbautiefe: 60mm ohne Schutztopf nur bis zu den Lautsprecher Magneten
- Einbautiefe: 105mm mit Schutztopf und Kabeleinlässen
- Abmessungen des Feuerschutztopfen:
- Aussendurchmesser 152mm Innendurchmesser 150mm
- Bautiefe Topf alleine mit Kabelstützen 69mm / Bautiefe innen 61mm
- Befestigung halt am Deckenlautsprecher durch 3 Druckklammern in L-Form
- **Zertifizierung / Certification: EN5424:2008 / European Standard: 1438/CPD/0177**
- Farbe / Colour: RAL-9010 Weiß

- optional gegen Aufpreis in gewünschter RAL-Farbe

Lieferumfang: 1x 100V Lautsprecher inkl. Feuerschutztopf ( F165), Keramikklammer und Thermosicherung

Ersetzt unter anderen auch den **DYNACRD DL96 DL96A und viele weitere mehr**