
Deckeneinbaulautsprecher AB EN 54



Leistungsmerkmale:

- Formschöner und kompakter Deckeneinbaulautsprecher
- Zwei komplette und unabhängige Lautsprechersysteme in einem Gehäuse
- Passt für nahezu jedes Deckendesign
- · Stabiles Metallgehäuse mit "Feuertopf"
- · Bajonett Deckeneinbau
- Einfache und zeitsparende Montage und Installation
- Schnelle und übersichtliche Anpassung der Lautsprecherleistung
- Zulassung gemäß EN 54-24

Artikel-Nr.: 582413

Der 6W Bajonett AB Deckeneinbaulautsprecher ist ein hochwertiger AB Lautsprecher für Sprachalarmanwendungen mit EN 54-24 Zulassung. Der AB Lautsprecher beinhaltet zwei komplett voneinander unabhängige Lautsprechersysteme in einem Gehäuse. Hierbei verfügt jedes System über ein eigenes Lautsprecherchassis, einen separaten Übertrager und eine separate Anschlussklemme. Seine optimierten Audioeigenschaften sorgen für eine gute Sprachverständlichkeit und einen hervorragenden Klang. Er lässt sich flach in die Decke integrieren und das klassische Design eignet sich hervorragend für nahezu alle Anwendungen, wie Hotels, Einkaufszentren, Konferenzräume, Bürogebäude, usw.

Nennbelastbarkeit	2 x 6 W
-------------------	---------

Transformatoranzapfung 2 x 6 / 3 / 1,5 W (100V) • 2 x 3 / 1,5 / 0,75 W (70V)

 $\begin{tabular}{ll} Nennimpedanz & 2 \times 1,67 \ k\Omega \ / \ 3,33 \ k\Omega \ / \ 6,67 \ k\Omega \\ \begin{tabular}{ll} Ubertragungsbereich & 300 \ Hz \dots 13000 \ Hz \ (-10 \ dB) \\ \begin{tabular}{ll} Kennschalldruck EN 54-24. \ 1W \ / \ 1M \ & 92 \ dB \ (A \ oder B), 98 \ dB \ (A \ und B) \\ \begin{tabular}{ll} Kennschalldruck EN 54-24, \ 1W \ / \ 4M \ & 80 \ dB \ (A \ oder B), 86 \ dB \ (A \ und B) \\ \begin{tabular}{ll} Kennschalldruck EN 54-24, \ 6W \ / \ 4M \ & 87 \ dB \ (A \ oder B), 93 \ dB \ (A \ und B) \\ \end{tabular}$

Öffnungswinkel \max . 180°Umgebungstemperatur-25 °C ... 55 °CLagertemperatur-40 °C ... -70 °CRel. Luftfeuchte< 95 %</td>SchutzartIP54

Farbe weiß, ähnlich RAL 9010

Gewicht ca. 2,47 kg

Abmessungen Ø: 262 mm T: 135 mm