



28850001



Deckeneinbau-Lautsprecher Ø 140 mm Kommunikationstechnik, weiß

Technische Merkmale

Frequenz

Übertragungsbereich (-3 dB) 170...22000 Hz

Leistung

Nenn-/Musikbelastbarkeit 6/8 W

Widerstand

Impedanz 8 Ω

Fühler

- bei 1 kHz 180 °

- bei 4 kHz 130 °

- bei 8 kHz 80 °

Werkstoff

Designlinienunabhängige Farbe weiß

Werkstoff Materialmix

Abmessungen

Einbautiefe 62 mm

Einbauöffnung Ø 116 mm

Empfohlene Montagehöhe 2,4...4 m

Einbau-Wandstärke 30 mm

Lautsprecher-Chassis Ø 87 mm

Montage

Montageart mit Federmechanik für Deckeneinbau

Anschluss

Leiterquerschnitt (flexibel) max. 2,5 mm²

- mit Steckklemme

Kabel

- mit Zugentlastung

Ausstattung

Schalldruckpegel 1 W/1 m 87 dB

Schalldruckpegel bei P_{Nenn} 95 dB

Sicherheit

- mit feuchtigkeitsimprägnierter Membrane

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Kommunikationstechnik
Haupt-Designlinie	Kommunikationstechnik

Hinweis

Hinweistext	Passende Einbaugehäuse erhältlich bei Fa. Kaiser und Fa. Spelsberg.
-------------	--