Ausschreibungstext



Stand: 2018-06-20

DL-E 06-165/T-EN54 safe

Deckeneinbaulautsprecher, 6 Watt, 100 Volt, zertifiziert gemäß EN 54-24, BS 5839 konform

6W Deckeneinbau-Lautsprecher mit feuchtigkeitsimprägniertem 165 mm

Breitband-Lautsprecherchassis, mit hochwertigem PET-Kunststoffberührungsschutz,

integrierte Keramikklemme und Thermosicherung.

Innovatives Luftsströmungssystem, für Klangeigenschaften, die einem Bassrefelexlautsprecher zugeschrieben werden.

Gehäuse aus Metall, extrem flache Bauweise.

Nachträglich lackierbar in jeder anderen RAL-Farbe.

Durch Schutzklasse IP 21C gegen die Risiken von Umwelteinflüssen gesichert.

Montage über 3 Federschnappverschlüsse mit gekröpfter Schenkelfeder, verstärkter Klemmkraft und kürzerem Spannweg.

Der Anschluss erfolgt über eine 2 x 2-polige Kerammikklemme.

RoHS-Konform.

Technische Daten:

Nennleistung/Nennrauschleistung 100 V (W): 6/3/1,5
Niederohmige Anpassung (Ohm):

Maße (mm): Ø 199x76

Gewicht (kg): 0,68

Farbe: RAL 9016

Übertragungsbereich (-10dB) IEC268-5 (Hz): 300 - 19.300

Frequenzgang (Hz): 70 - 23.500

Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/1m (dB): 100,2

Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/4m (dB): 88,2

Schalldruckpegel IEC268-5, Pmax./4m (dB): 95,9

Empfindlichkeit EN54-24, 1W/4m (dB): 79,2

Deckenausschnitt (mm): 166

Öffnungswinkel -6 dB, 500 Hz: 180°

Öffnungswinkel -6 dB, 1 kHz: 180°

Öffnungswinkel -6 dB, 2 kHz: 135°

Öffnungswinkel -6 dB, 4 kHz: 60°