



# Ausschreibungstext

**DL-E 06-165/T-EN54**

**Deckeneinbaulautsprecher, 6 Watt, 100 Volt, zertifiziert gemäß EN 54-24**

6W Deckeneinbau-Lautsprecher mit feuchtigkeitsimprägniertem 165 mm Breitband-Lautsprecherchassis, mit hochwertigem PET-Kunststoffberührungsschutz. Innovatives Luftströmungssystem, für Klangeigenschaften, die einem Bassreflexlautsprecher 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 4-polige Schraubklemme.

RoHS-Konform.

## Technische Daten:

Nennleistung/Nennrauschleistung 100 V (W):	6/3/1,5
Niederohmige Anpassung (Ohm):	-
Maße (mm):	∅ 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°