



Ausschreibungstext

DL-BR 15-130/T plus-EN54

Bassreflex-Deckeneinbaulautsprecher, 15 Watt, 2-Wege, 100 Volt, zertifiziert gemäß EN 54-24

15 W Deckeneinbau-Lautsprecher mit 2-Wege-Technik und feuchtigkeitsimprägniertem Chassis, integrierte Thermosicherung. Zusätzlich ist auch der niederohmige Betrieb des Lautsprechers möglich.

Gehäuse aus schlagzähem POLYLAC® PA-765 Kunststoff.

Montage über 3-faches Schraubsystem im Lautsprechergehäuse.

Mit Feuertopf zur Erhöhung der passiven Sicherheit.

Der Anschluss erfolgt über eine steckbare Schraub-Klemme.

RoHS-Konform.

Technische Daten:

Nennleistung/Nennrauschleistung 100 V (W):	15 / 7,5 / 3,75 / 1,9
Niederohmige Anpassung (Ohm):	8
Maße (mm):	∅ 213 x 115
Gewicht (kg):	1,73
Farbe:	RAL 9016
Übertragungsbereich (-10dB) IEC268-5 (Hz):	100 - 22.800
Frequenzgang (Hz):	87 - 23.600
Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/1m (dB):	92,9
Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/4m (dB):	80,9
Schalldruckpegel IEC268-5, Pmax./4m (dB):	92,9
Empfindlichkeit EN54-24, 1W/4m (dB):	74,2
Öffnungswinkel -6 dB, 500 Hz:	180°
Öffnungswinkel -6 dB, 1 kHz:	180°
Öffnungswinkel -6 dB, 2 kHz:	145°
Öffnungswinkel -6 dB, 4 kHz:	95°