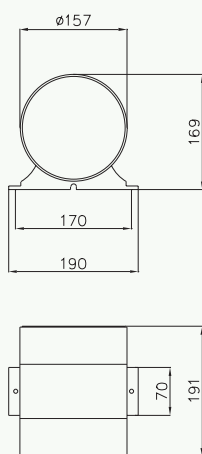


## DLS 12

DLS 12



### Double radiating speaker

*Bi-directional loudspeaker equipped with two high-efficiency 135 mm full-range chassis. These are connected in phase opposition thereby forming cancellations at 90 degree to the main radiation direction, which gives rise to a cone-shaped radiation characteristic. The DLS 12 should therefore be used in long, narrow rooms with middle range interference levels. Mounting is achieved using two screws and output adaptation is via a 4-pin lamp-wire connector.*

### Doppelabstrahl-Lautsprecher

Dieser Lautsprecher ist mit zwei 135 mm-Breitbandchassis bestückt. Sie sind gegenphasig angeschlossen, wodurch sich in erster Linie 90 Grad zur Hauptabstrahlrichtung Auslöschungen bilden und somit eine keulenförmige Abstrahlcharakteristik entsteht. Der DLS 12 sollte deshalb in langen, schmalen Räumen mit mittleren Störpegeln eingesetzt werden. Die Montage erfolgt mittels zwei Schrauben, die Leistungsanpassung über eine 4-polige Lüsterklemme.

RAL-Farbe / Colour:

9016



Technische Daten*	100V Version
Technical Specifications*	DLS 12-T12
Nenn-/Musikbelastbarkeit: Load rating / music power:	12 W
Impedanz / Impedance:	-
Übertrager / Transformer:	T12: 12/6/3 W
Schalldruckpegel / SPL:	1W/1m: 89 dB 12 W: 100 dB 12 W (4 kHz): 108 dB
Übertr.bereich / Freq.range (-3 dB):	120 - 20 000 Hz
Übertr.bereich / Freq.range (-10 dB):	70 - 22 000 Hz
Abstr.winkel / Transm.angle (-6 dB):	1/4/8 kHz: 160°/120°/50°
Bestückung / Component set:	2 x PM 135-4
Material / Material:	Gehäuse: Kunststoff, Lochblech: Metall / housing: plastic, grille: metal
Nettogewicht / Net weight:	2,0 kg
Anschluss / Connection:	4-polige Lüsterklemme im Montagefuß / 4-pin lamp-wire connector in attachment foot
Zubehör / Accessories:	-