

# Decken-Wandeinbaulautsprecher build-in ceiling/wall speaker



## DL 165/6 EN

- Besonders kostengünstige Deckeneinbaulautsprecher-Variante
  - Feuertopf durch neuartiges Drehsystem schnell und sicher montiert
  - Alle Feuertöpfe ermöglichen eine seitliche Kabeleinführung
  - Sonderlackierung gegen Aufpreis möglich
  - Keramik клемme und Thermosicherung
- 
- *Particularly cost-effective recessed ceiling loudspeaker variant*
  - *Firedome installed quickly and safely thanks to a new rotating system*
  - *All our firedomes allow cable entry from the side*
  - *Special painting possible for an extra charge*
  - *Ceramic terminal and thermal fuse*

## DL 165/6 EN



Zertifizierung / Certification	EN 54-24 : 2008 - 1293-CPR-0765 (Typ A)
Chassis-Typ / Chassis-type	152 mm Breitband 8Ω / 152 mm full range 8Ω
Übertrager Impedanz / transformer impedance (Ω-Watt)	1667Ω-6W, 3333Ω-3W, 6667Ω-1,5W, 13333Ω-0,75W
Übertragungsbereich / frequency range (Hz)	150 - 18 000
SPL 1W / 1m (dB), SPL Pmax / 1m (dB)	92, 100
Empfindlichkeit 1W / 4m / sensitivity 1W / 4m (dB)	80
SPL Nennrauschleistung / SPL rated noise power (dB)	88,7
Abstrahlwinkel / coverage angle 500 Hz (°), 1000 Hz (°), 2000 Hz (°), 4000 Hz (°)	180, 174, 132, 56
Abmessungen / Dimensions (mm)	Ø 200 x 95 Einbautiefe / installation depth
Material / material	pulverbeschichtetes Stahlblech / powder-coated steel
Ausschnitt / cut-out (mm)	168 - 194
Gewicht / weight (kg)	1,1
Anschlussart / Connection	3-polige Keramik клемme / 3-pole ceramic terminal
Farbe / colour	RAL 9003 matt
VPE (Stk.) / PU (pcs.)	12
Installation	2x Federn / 2x springs
Übertrager / transformer (Watt)	100 V, 6/3/1,5/(0,75)
Artikelnummer	165623EN