

## Lautsprecher *Vivace* VC-151

2-Wege Bassreflex-Lautsprecher mit sehr gleichmäßiger Schallabdeckung im angegebenen Abstrahlbereich. Geeignet für elektronische Raumakustik, als Wandlautsprecher sowie als Deckenlautsprecher für geringe Deckenhöhen. Es steht ein Haltebügel zur Wand- und Deckenmontage zur Verfügung.

Der Lautsprecher ist durch Müller-BBM Acoustic Solutions GmbH für die Verwendung in VIVACE-Systemen zertifiziert.

### Technische Daten

- 2-Wege-Passivlautsprecher
- zertifiziert für elektronische Raumakustikinstallationen
- sehr gleichmäßige Schallabstrahlung im gesamten Abstrahlbereich
- bestückt mit einem 5"-Tief-/Mittelton-Treibern und 1"-Kalotten-Hochtontreiber
- selbstrückstellender Polyswitch-Hochtenschutz
- Programmbelastbarkeit: 160 W
- Kurzzeitbelastbarkeit: 320 W
- Kennschalldruckpegel: 88 dB
- maximaler Schalldruckpegel: 110 dB
- Schallabstrahlung (h x v): 90° x 90°
- Übertragungsbereich: 60 Hz - 20 kHz
- Nennimpedanz: 8 Ohm
- Gehäuse aus Multiplex-Birkenholz, verstrebt mit internen Metallwinkeln
- Strukturlackierung in schwarz oder weiß, optional alle RAL-Farbtöne
- hochgradig schalldurchlässiges und ballwurfsicheres Frontgitter aus pulverbeschichtetem Stahl und Akustikschaum
- 5 Stück M6 Gewindeeinsätze
- Anschluss: steckbare 8-polige Phoenix-Steckverbinder AK950 (Stecker wird mitgeliefert)
- EASE Daten zur Simulation stehen zur Verfügung
- Abmessungen (B x H x T): ca. 165 x 285 x 200 mm
- Gewicht: 4,5 kg



Vivace Lautsprecher VC-151