

trivum SCW165-S

Artikelnummer: 700015

EAN: 4260393850408

trivum Einzeleinbaulautsprecher für Decken- und Wandmontage wurden entwickelt, um den best möglichen Wirkungsgrad, gepaart mit der klarsten Audio-Wiedergabe zu erreichen. Verzerrungen und Klangverfärbungen wurden auf ein Minimum reduziert, was in einer klaren Verständlichkeit resultiert.

Die SCW-Reihe besitzt eine deutlich reduzierte Einbautiefe von nur 80 mm.

Der Einzellautsprecher SCW165 ist die perfekte Ergänzung zu den trivum Multiroom Systemen.



2x90W

Leistung

Der SCW165-S besitzt eine hohe, kurzfristige Spitzenbelastbarkeit von 2x 90 Watt.

92dB

Wirkungsgrad

Mit einem Wirkungsgrad von 92 dB/W gehört der SCW165-S zu den Spitzenreitern in seiner Größe.

2x8Ω

Impedanz

Für Installationslautsprecher ist eine hohe Impedanz von 8 Ohm sehr wichtig, da sie meist an langen Leitungen angeschlossen sind.

3
0

Tweeter Level

Der SCW165-S besitzt eine Hochtön-Pegelanpassung, um den Klang an räumliche und akustische Voraussetzungen anzupassen.

3

Wiedergabequalität

Der Lautsprecher besticht durch eine klare Wiedergabe und Verständlichkeit aufgrund von Minimierung von Verzerrungen und Klangverfärbungen.

3

Abdeckungen

Die mitgelieferten runden und quadratischen Abdeckungen sind jederzeit austauschbar, ohne den Lautsprecher ausbauen oder wechseln zu müssen.

3

Installation

Schnelle und unkomplizierte Installation in 3 Schritten:

- Montageloch ausschneiden
- Lautsprecher anschließen und montieren
- Abdeckung anbringen

3

Stereo

Der SCW165-S ist ein Stereo-Lautsprecher. Daher besitzt er zwei separate Schwingspulen für den Bass und zwei separate Hochtöner mit ebenfalls zwei Frequenzweichen.

Funktion

Stereo-Einbaulautsprecher für Decken- und Wandmontage.

Technische Daten

Hochtondurchmesser	2x 20 mm Seidenkalotte
Hochtonbefestigung	-
Hochtonpegel Schalter	ja, 0 dB & -3 dB
Tieftondurchmesser	165 mm
Impedanz	2 x 8 Ω
Leistung (peak)	2 x 90 W
Wirkungsgrad	92 dB/W
Frequenzgang -3 dB	59 Hz–20 kHz

Abdeckungen

rundes Gitter (Durchmesser)	233 mm
quadratisches Gitter	232 x 232 mm
magnetische Gitterhalterung	ja

Maße

t_1	2 mm
d_1	224 mm
Ultra dünner Zierring	1 mm
Ultra flache Abdeckung	3,5 mm
Einbautiefe (t_2)	80 mm
Einbaudurchmesser (d_2)	202 mm
Gewicht (netto)	1720 g

Amplitudenfrequenzgang

