

582480 (L-VCM24A/EN) 24 W 2-Wege Deckeneinbaulautsprecher EN 54

- ✓ **Exzellenter Klang für Musik- und Sprachwiedergabe**
- ✓ **Ausgezeichnete Qualität für hohe sowie tiefe Töne**
- ✓ **Hoher Schalldruck**
- ✓ **Robustes Metallgehäuse mit Feuertopf**
- ✓ **Einfache Leistungseinstellung**
- ✓ **Zertifiziert gemäß EN 54-24**



Allgemein

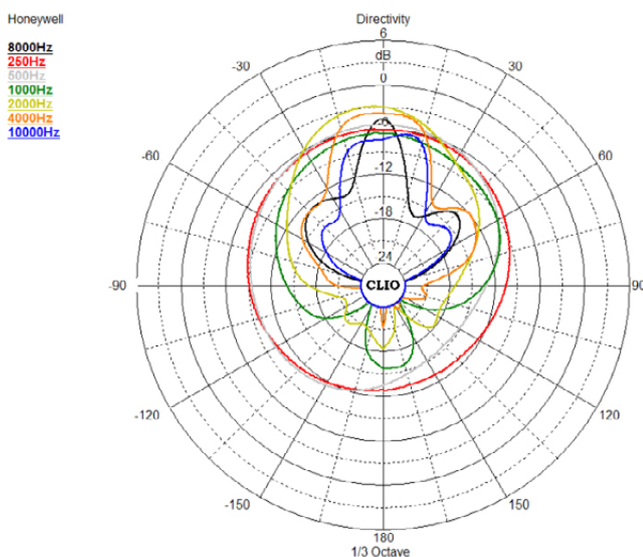
Der 6,5" Deckeneinbaulautsprecher mit 2-Wege-System hat eine hervorragende Klangqualität. Er bietet einen breiten Frequenzbereich, und hohen Schalldruckpegel und eine sehr geringe Verzerrung, wodurch eine ausgezeichnete Musik- und Sprachwiedergabe sichergestellt wird. Er ist bestens für anspruchsvolle Beschallungsaufgaben wie Bistros, Restaurants, Hotels und viele weitere Einrichtungen des öffentlichen Lebens geeignet. Die Keramikkleb- und Thermosicherung erhöhen den Schutz für die Lautsprecherlinien. Der Lautsprecher entspricht den Normen BS 5859 Teil 8 und ist gemäß EN 54 Teil 24 zertifiziert.

Montage

Die Montage des Lautsprechers erfolgt direkt an der Decke.

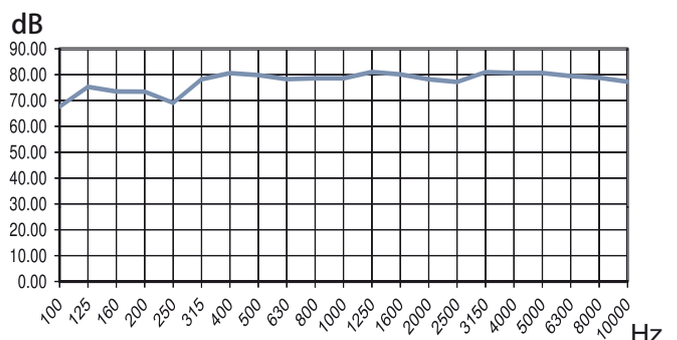
Leistungsanpassung

Der Lautsprecher ist mit einer Keramik-Steckverbindung zur Leistungsanpassung für 24 W, 12 W, 6 W oder 3 W ausgestattet.

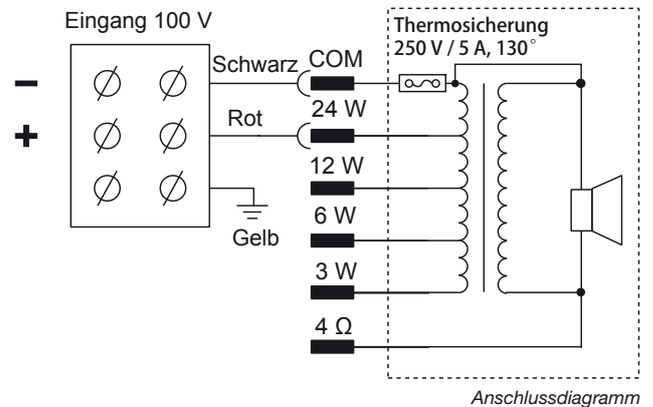
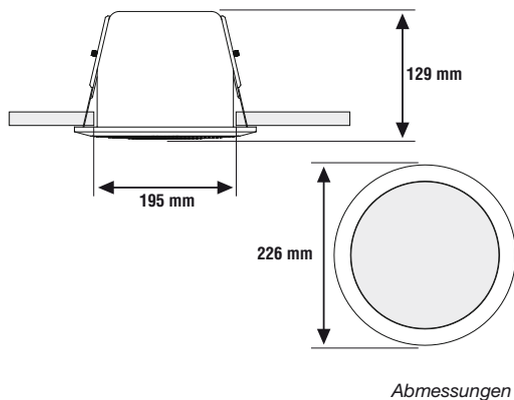


Polardiagramm

Frequenzgang bei 100 V / 4 m / 1 W, Glättung über 1/3 Oktave



Frequenzdiagramm



Technische Daten

Nennbelastbarkeit	24 W
Transformatoranzapfung	24 / 12 / 6 / 3 W
Nennimpedanz	0,42 / 0,83 / 1,67 / 3,33 k Ω
Kenschalldruck EN 54-24, 1 W / 1 m	91 dB
Kenschalldruck EN 54-24, max 1 m	103 dB
Übertragungsbereich	120 ... 20000 Hz
Öffnungswinkel	165° (H) / 167° (V) @ 1 kHz
Umgebungstemperatur	-25 °C ... 55 °C
Lagertemperatur	-40 °C ... 70 °C
Rel. Luftfeuchte	0 ... 95 % nicht kondensierend
Material	Metall
Farbe	weiß, ähnlich RAL 9003
Gewicht	ca. 2,25 kg
Leistungserklärung	CPR-DoP-2014004

Bestelldaten

Artikel-Nr.

24 W 2-Wege Deckeneinbaulautsprecher EN 54 (L-VCM24A/EN)

582480

*Zusätzliche Informationen sind im Produktkatalog "Sprachalarmanlagen" enthalten.
* Die Bezugsachse ist senkrecht zur Mitte des Frontgitters*