

ALARMIERUNGS-EINBAULAUTSPRECHER

ZERTIFIZIERT NACH EN 54-24

RCS



100 V

2x 6W Anpassungen 1,5/3/6W

PASSIV

AKTIV



Zertifikat-Nr. 1488-CPR-0181/W

Beschreibung

Dieser Lautsprecher wurde von einer notifizierten Produktzertifizierungsstelle geprüft und nach EN 54-24:2008 zertifiziert.

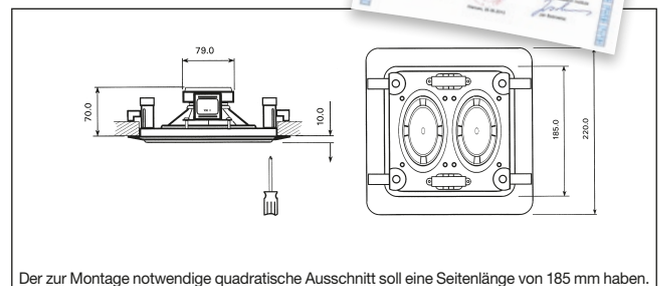
Bestückt sowohl mit 2 Lautsprechern wie auch mit 2 Übertragern erlaubt der SC-512 EN-1 auf platzsparende Weise eine A/B Aufteilung und Verkabelung der geforderten Alarmierungs-Lautsprecher nach DIN EN 50849/ VDE 0828 und VDE 0833-4.

Bitte beachten Sie noch folgende Merkmale:

- Die einfache und moderne Montage durch Schnellspannverschluss passt sich allen üblichen Deckenstärken an und ist auch für Gipskartondecken bestens geeignet.
- Der Einbaurahmen mit Halteteilen aus hochwertigem Kunststoff und das Lochblech aus beschichtetem Stahl ergeben eine diebstahlsichere Konstruktion mit einer Randhöhe von ca. 2 mm.
- 2 Stück leistungsstarke 4"x2,5"-Oval-Breitbandchassis mit Hochtonkegel und 2 hochwertige Übertrager ermöglichen eine sichere A/B Verkabelung.
- Ausgestattet mit einer Abdeckhaube als Tropfschutz.
- Das Gehäuse besteht aus schlag-, stoß- und feuerfestem ABS-Kunststoff (UL94V0) und ist optional in allen RAL-Farben lackierbar.

- Der Lautsprecher ist auch in „Feuchtraum-Ausführung“ lieferbar, mit präparierten Chassis und Übertragern.

★



Der zur Montage notwendige quadratische Ausschnitt soll eine Seitenlänge von 185 mm haben.

Technische Daten	SC-512 EN-1
Nennbelastbarkeit (Programmleist.)	2x 6 W (15 W)
Anpassungen bei 100 V	2x 6 W - 3 W - 1,5 W
Frequenzbereich (±10dB)	90 - 16.000 Hz
Schalldruck bei 1W/1m	95 dB
Schalldruck SPL Pmax/1m	111,2 dB @182kHz
Abstrahlwinkel 1kHz -6dB	180°
Lautsprecher und Impedanz	2 St. 4"x2,5", 8 Ohm
Lochausschnitt	187 x 187 mm, ±5 mm
Außenmaße; Einbautiefe	220 x 220 mm / 70 mm
Gewicht, Farbe	1,3 kg, weiß

Modellbezeichnungen

Alarmierungs-Einbaulautsprecher.....**SC-512 EN-1**
2x 6 W, mit 2x 100V-Übertrager, weiß



Einbauzarge aus getränkter Holzspanplatte passend für den Einbau der Lautsprecher in Decken o. Wände aus Ziegel, Beton, etc.

Außenmaße: 233 (H) x 233 (B) x 100 (T) in mm.

Einbauzarge für SC-512 EN..... **EZ-120**