



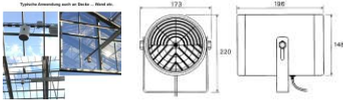
Projektionslautsprecher 25W ELA 100V 1-fach Soundprojektor CSP115



54,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: RCS Audio Systems
Bestell-Nr.: 88-500-00064



Lautsprecher CSP-115 mit 5,5zoll Breitbandlautsprechern für die Montage an der Wand oder auch an der Decke. 100V Lautsprecher 25Watt IP44 Soundprojektoren mit Schwenkbügel und integriertem ELA 100V Übertrager

Soundprojektoren mit sehr schönem Klang für die Wand- oder Deckenmontage

Durch ihre speziell behandelten Chassis ergibt sich eine sehr saubere Sprachverständlichkeit sowie ausgezeichnete Wiedergabe von Hintergrundmusik. Durch die Konstruktion eignet sich diese Serie hervorragend für die Beschallung von Flure, Arztpraxen, Einkaufszentren, Fachgeschäften, Hotels, Restaurants, Boutiquen, etc.

Überall dort, wo Durchsagen oder Musikübertragungen abgestrahlt werden sollen (z. B. Flure, Büros, Shoppingmale, Praxen, Schulen, Krankenhäuser usw. .) finden diese Lautsprecher ihre Anwendung. Die Lautsprecher können an die Wand montiert oder von der Decke abgehängt werden.

Diese Lautsprecher haben das Design von Soundprojektoren und verfügen über einen hervorragenden Schalldruck. Durch die Verwendung sehr breitbandiger Lautsprecherchassis und hervorragender Übertrager sind diese Lautsprecher sowohl für anspruchsvolle Sprachwiedergabe, wie auch für sehr gute Musikübertragung bestens geeignet.

Besonderheiten:

- kratz- und schlagfestes Gehäuse
- breitbandiges 5,5zoll Lautsprecherchassis für Musik und Sprache bestens geeignet
- inklusive Montagearm
- Der im Gehäuse eingebaute ELA-Trafo bzw. Anpassungsübertrager ist
- sowohl auf 100V aber auch auf 50 V und 70 V anzuschließen.
- Das entsprechende mehrpolige Kabel (gut markiert) ist an der Geräte-Unterseite herausgeführt.

Technische Daten:

- Professioneller Soundprojektor mit einem Lautsprechern
- Nennimpedanz : 100V
- Nennbelastbarkeit: 1x15W Programm 1x25W
- 100V Trafo Anpassungen: 15W - 7.5W - 4Watt RMS
- Übertragungsbereich: 150 - 20.000 Hz
- Empfindlichkeit (1W / 1m): 94 dB
- max. Schalldruck: 106 dB
- Schutzgrad IP44
- Abmessungen (Ø x T): Ø 173 x 196 mm ohne Bügel
- Gewicht: 1,3 kg
- Die Gehäusefarbe ist weiß (ähnlich RAL 9010),
- der Montagebügel (umklappbar) ist cremeweiß (ähnlich RAL 9001)
- Selbstverständlich ist das Gehäuse auch nachträglich in allen Farben lackierbar