

## TS-C30-700/T-EN54

Schallzeile für Sprachalarmierung, 30W Leistung,  
Zertifizierung gemäß EN 54-24



### Technische Daten

Farbe	RAL 9006
Maße	700x100x92 mm
Öffnungswinkel -6dB, 500Hz	h=360°, v=114°
Öffnungswinkel -6dB, 1KHz	h=190°, v=50°
Öffnungswinkel -6dB, 2KHz	h=160°, v=26°
Öffnungswinkel -6dB, 4KHz	h=85°, v=13°
Empfindlichkeit EN54-24, 1W/1m	93,0 dB
Empfindlichkeit EN54-24, 1W/4m	81,0 dB
Übertragungsbereich	230 - 16.500 Hz
Frequenzgang	137 - 23.500 Hz
Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/1m	93,0 dB
Schalldruckpegel EN54-24, Pmax/4m	96,7 dB
Nennbelastbarkeit	30/15/7.5 W



## TS-C30-700/T-EN54

### Montagehinweise

Benutzen Sie einen Kreuzschlitz Schraubendreher, Bit PH2.

1. Das mitgelieferte Drehgelenk an der Wand befestigen.
2. Die Schallzeile an das Kugelgelenk montieren.
3. Den Boden der Schallzeile abschrauben.
4. Die ankommende Leitung durch die Kabelverschraubung einführen und an die Anschlussklemme anschließen.
5. Danach den Boden wieder an die Schallzeile schrauben.

### Leistungsanpassungen

Black	Brown	Red	White
COM	30	15	7,5



13

CE-Symbol gemäß Richtlinie 93/68EWG  
Messungen gemäß DIN IEC 268-5  
RoHS compliant (2011/65/EU)  
CPR-Konformität gemäß 305/2011/EU

Lautsprecher für Sprachalarmierungssysteme  
in Brandmeldeanlagen für Gebäude.  
ic audio GmbH, Boehringerstraße 14A  
D-68307 Mannheim, Germany

EN54-24:2008  
Ref. Nr.:006-13  
ID-Code:SAA-  
LS06  
1438/CPD/0315

TO MAKE PEOPLE LISTEN