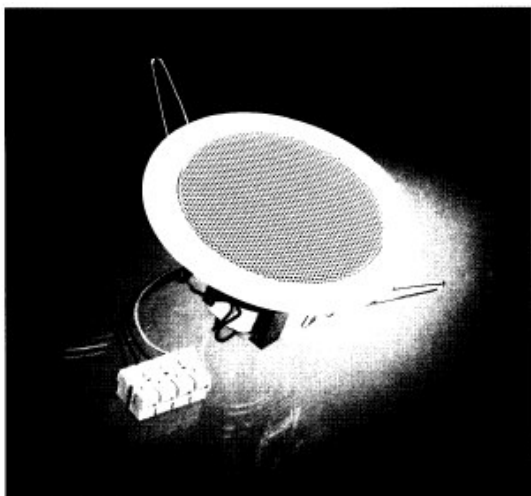


Plafondluidspreker

DL 10

Bestnr. 30 11 65

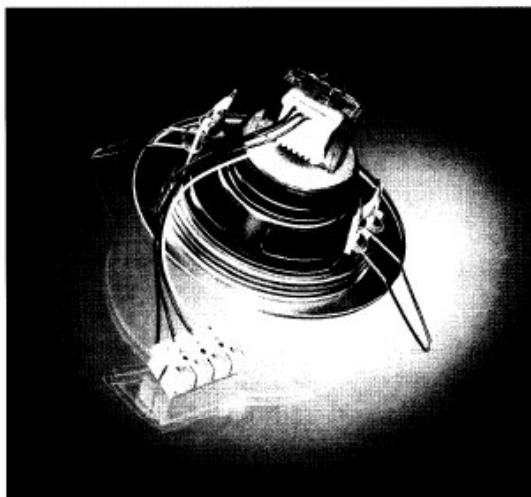


10 cm (4") plafondluidspreker

met wit gelakte metalen afdekframe (RAL 9010). Geschikt voor de inbouw in verlaagde plafonds uit alle materialen. Gemakkelijk te monteren met klemveren in ronde gaten. De aansluiting op het 100 V-net (versie met transformator) gebeurt eenvoudig met de drukveerklem, alsook de eventueel noodzakelijke aanpassing van het niveau. Een plaatsbesparende en goed klinkende oplossing voor thuis en professionele toepassing.

Toepassingsmogelijkheden

- Inbouw in verlaagde plafonds ten behoeve van spraak- en muziekdoelen in winkels, woonvertrekken, hotels enz.



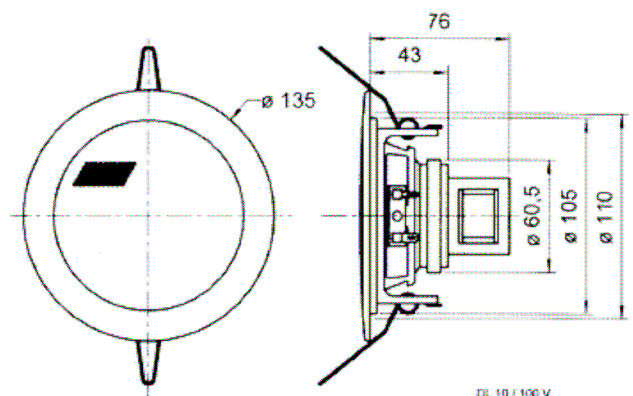
Eigenschappen

- Tegen vochtigheid geïmpregneerd membraan
 - Resistent tegen bal werpen
 - UV- bestendig
 - Metalen uitvoering non-corrosief
 - 100-V-transformator
 - 110 °C temperatuurrezistent
- Beschermingsklasse IP54

Luidspreker- behuizingsystemen voor deze luidsprekers voor de inbouw in betonnen plafonds zijn verkrijgbaar bij de fa. KAISER, D-58579 Schalksmühle. Voor de DL-10 zijn de KompaX-behuizing geschikt met artnr. 1992-00 en 1292-35 in combinatie met de frontring artnr. 1293-16.

DL 10

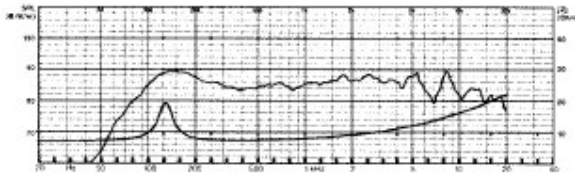
Artnr. 50111 – 100 V
(incl. transformator)
(Artnr. 50110 – 8 Ohm
(zonder transformator)



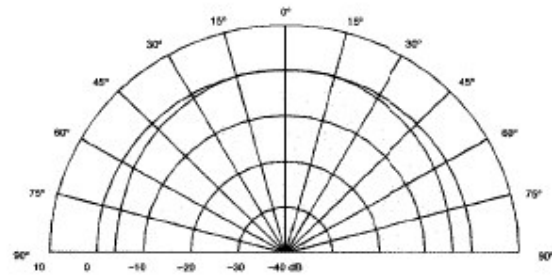
Technische gegevens

(100V) / (8Ω)

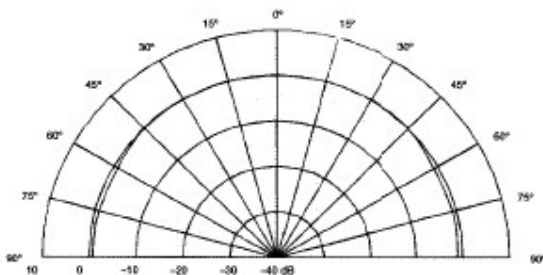
Nominale belastbaarheid	- / 20 Watt
Muziek belastbaarheid	- / 30 Watt
Transformator aanpassing/impedantie	6; 3; 1,5 Watt / 8 Ω
Frequentiebereik	75 – 20000 Hz
Gemid. geluidsniveau (1W/1m)	86 dB
Max. geluidsniveau (6W/1m)	92 dB
Max. conus verplaatsing	5 mm
Resonantiefrequentie	130 Hz
Geluidsopening	110 mm Ø
Lengte kabel	20 cm/10 cm
Nettogewicht	0,545 kg / 0,4 kg



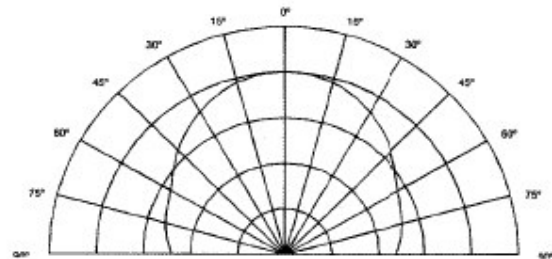
Frequentie- en impedantielooop



Stralingspatroon 2000 Hz



Stralingspatroon 1000 Hz



Stralingspatroon 5000 Hz