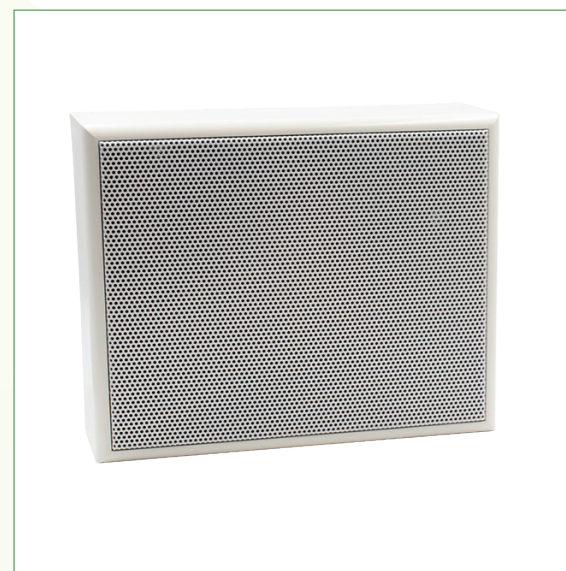




# UNIPOINT

VI SKABER TRYGHED

## HØJTTALERE



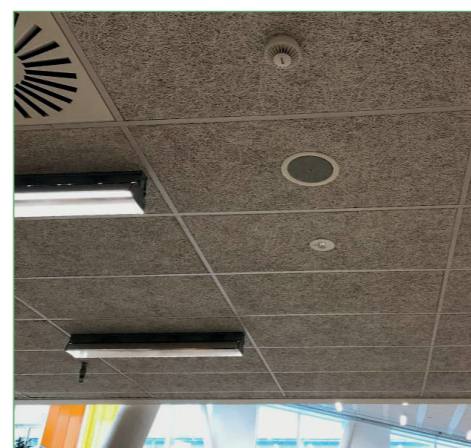
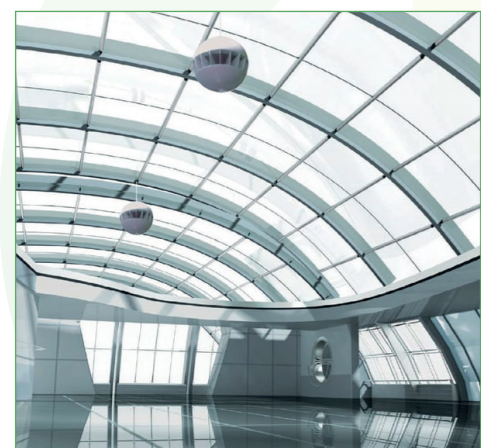
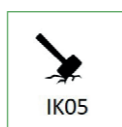
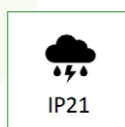
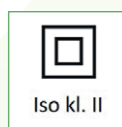
### BC106-EN

BC106-EN er udviklet i henhold til den nyeste viden inden for plastteknologi. Kabinettet er konstrueret med åben ryg og er af brandhæmmende UL-94 plast. Det aftageligt gitter er fremstillet af blødt stål med en epoxy belagt overflade. Højtaleren giver optimal lyd til stemmievakueringsmeddelelser og opmærksomheds- og alarmsignaler.

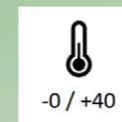
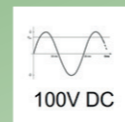
### Montage muligheder:



### Generelt



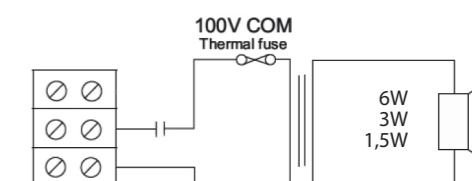
### Centralanlæg



Tekniske specifikationer	BC106-EN
Nominel effekt	6 W
Effekt indstilling	6 W - 3 W - 1,5 W
Transformer impedans	500 Ω - 1 kΩ - 2 kΩ - 4 kΩ
Højtaler impedans	8Ω
Normal SPL	87 dB (1 W / 1 m)
Maximum SPL	95 dB (Pmax / 1 m)
Frekvens respons	120 Hz - 17 kHz
Spredning ved 500 Hz	180° (H), 180° (V)
Spredning ved 1000 Hz	175° (H), 160° (V)
Spredning ved 2000 Hz	150° (H), 150° (V)
Spredning ved 4000 Hz	140° (H), 110° (V)
Dimensioner	4" (100 mm)
Mål	250 x 200 x 85 mm
Vægt	1,5 kg
Materialer	UL-94 plast / Stål
Farve	Hvid
Montering	2 skruer



Tilslutningsdiagram



Frekvens respons

