

# VSA 2050 II

DIFFUSORE A COLONNA CON CONTROLLO DIGITALE DELLA DIRETTIVITÀ

## DESCRIZIONE

I diffusori a colonna VSA II offrono una direttività precisa del segnale audio indirizzandolo solo alla zona di ascolto del pubblico. Un avanzato DSP permette di controllare la dispersione acustica verticale con la capacità di “orientare” e “proiettare” il suono sulle aree prefissate, riducendo così le anomalie acustiche causate dagli spazi altamente riverberanti. L’unità può essere controllata usando il software proprietario RCF RDNet e dispone di utili funzionalità per allarme vocale. Il risultato è una migliore nitidezza e una maggiore intelligibilità.



## CARATTERISTICHE

- 20 amplificatori Classe D da 50 W
- 96 dB Max SPL (@ 30 m)
- 20 trasduttori full-range da 3.5" in neodimio
- Processing segnale a 48 kHz 32 bit
- Dispersione orizzontale 130°
- Controllo della dispersione verticale da 10° a 30°
- Orientamento verticale da 0° a -40°
- Accessori standard per l'installazione inclusi
- Corpo in alluminio estruso
- Indicatori e controllo per la funzione di monitoraggio secondo EN 60849

## SPECIFICHE TECNICHE

<b>Specifiche acustiche</b>	Risposta in Frequenza	100 Hz ÷ 18000 Hz
	Max SPL @ 30m	96 dB
	Angolo di copertura orizzontale	130°
	Angolo di copertura verticale	30°
<b>Trasduttori</b>	Fullrange	20 x 3.5" neo, 1.0" v.c
<b>Sezione Input/Output</b>	Segnale di Ingresso	bal/unbal
	Connettori in ingresso	Ceramic screw terminals
	Sensibilità di ingresso	0 dBu
<b>Sezione del processore</b>	Protezioni	Thermal, short circuit
	Limiter	Soft Limiter
	RNet	Yes
<b>Sezione di potenza</b>	Potenza Totale	1300 W Peak, 650 W RMS
	Raffreddamento:	Convection
	Connessioni	VDE
<b>Specifiche fisiche</b>	Hardware	2 x wall mounting flange
	Colore	White - RAL 9003, Black - RAL 9005, Custom color
<b>Dimensioni</b>	Altezza	2070 mm / 81.5 inches
	Larghezza	125 mm / 4.92 inches
	Profondità	97 mm / 3.82 inches
	Peso	20 kg / 44.09 lbs
<b>Informazioni di spedizione</b>	Altezza imballaggio	180 mm / 7.09 inches
	Larghezza imballaggio	2264 mm / 89.13 inches
	Profondità imballaggio	200 mm / 7.87 inches
	Peso imballaggio	31.5 kg / 69.45 lbs

## CODICE

- **13100054**  
VSA 2050 II B  
115V, Black - RAL 9005  
EAN 8024530018115
- **13100053**  
VSA 2050 II B  
220-240V, Black - RAL 9005  
EAN 8024530018108
- **13100031**  
VSA 2050 II  
115V, Custom color  
EAN 8024530016081
- **13100024**  
VSA 2050 II  
220-240V, Custom color  
EAN 8024530016012
- **13100023**  
VSA 2050 II  
115V, White - RAL 9003  
EAN 8024530016005
- **13100022**  
VSA 2050 II  
220-240V, White - RAL 9003  
EAN 8024530015992

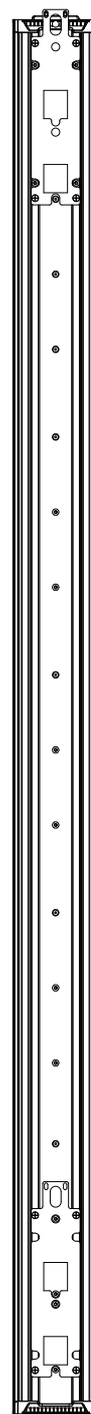
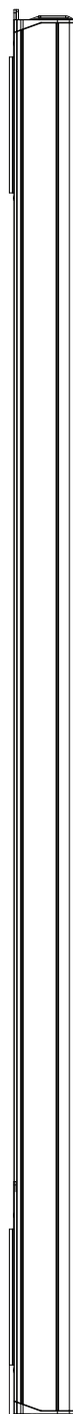
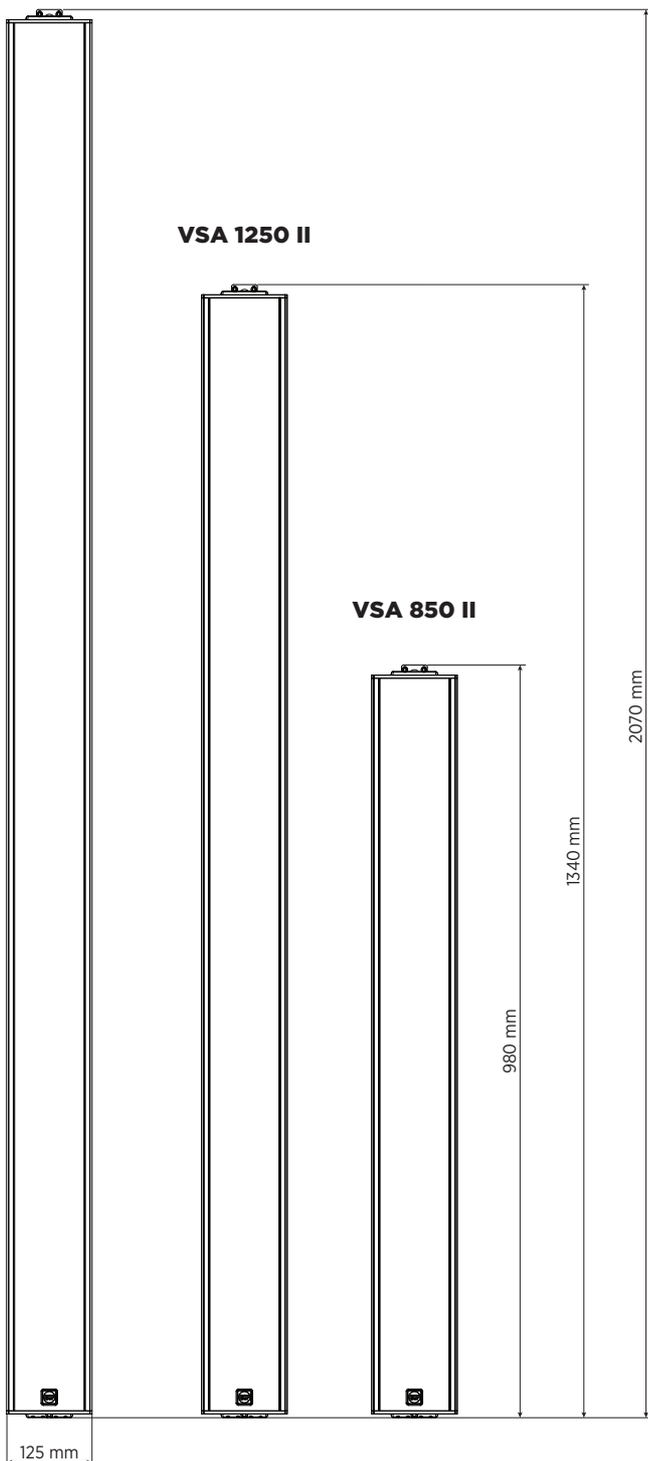
**DRAWINGS**

**FRONT VIEW**

**SIDE VIEW**

**REAR VIEW**

**VSA 2050 II**



97 mm  
104 mm Including bracket

**ACCESSORI**

SWIVEL BRACKET SWM-BR VSA II

CODICE

**13360410**

EAN:

8024530016111



SWIVEL BRACKET SWM-BR VSA II BLACK

CODICE

**13360442**

EAN:

8024530021801



VSA REMOTE CONTROL

CODICE

**13360330**

EAN:

8024530013110



VSA TA 1000 - TRANSF. ADAPT. 100V TO ODB

CODICE

**13360318**

EAN:

8024530012878