

HS 1026

PLAFONIERA AD INCASSO

DESCRIZIONE

Diffusore "spot light" ad incasso, come i normali faretti alogeni per l'illuminazione. Installazione semplice e veloce su controsoffittature di diverso spessore grazie ai ganci a molla adattabili ed alle dimensioni standard del foro di montaggio.



CARATTERISTICHE

- Indicato per la sonorizzazione a pioggia di ampi locali con soffitti bassi
- Altoparlante a gamma estesa diametro 90 mm (3,5")
- Corpo in materiale plastico con griglia di protezione metallica
- Impedenza altoparlante a 8 Ω
- Installazione semplice grazie ai ganci a molla adattabili
- Foro di montaggio standard come spot luminosi
- Filtro incorporato per l'accoppiamento con un subwoofer

SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche acustiche	Risposta in Frequenza (-10dB):	220 Hz ÷ 17000 Hz
	Max SPL @ 1m (dB):	102 dB
	Angolo di copertura (*):	180°
	Sensibilità del sistema (dB)	89 dB
Sezione di potenza	Impedenza Nominale (ohm):	8 ohm
	Potenza:	6 W RMS
	Potenza di Picco:	24 W PEAK
	Amplificatore Raccomandato	12 W
Trasduttori	Fullrange:	3.5"
Sezione Input/Output	Connettori in ingresso:	Screw Terminals
	Conessioni di uscita:	Screw Terminals
	Trasformatore a Tensione Costante	70/100 V
	Selettore di potenza 1:	6 W - 1667 ohm
	Selettore di potenza 2:	3 W - 3333 ohm
	Selettore di potenza 3:	1.5 W - 6667 ohm
Conformità agli standard	Marchio CE:	Yes
Specifiche fisiche	Materiale Cabinet/Case:	Plastic
	Hardware:	Metal clamps
	Griglia:	Steel
	Colore:	White
Dimensioni	Profondità:	91 mm / 3.58 inches
	Profondità incasso:	85 mm / 3.35 inches
	Diametro:	104 mm / 4.09 inches
	Diametro di taglio:	92 mm / 3.62 inches
	Peso:	0.08 kg / 0.18 lbs
Informazioni di spedizione	Altezza imballaggio:	130 mm / 5.12 inches
	Larghezza imballaggio:	130 mm / 5.12 inches
	Profondità imballaggio:	110 mm / 4.33 inches
	Peso imballaggio:	0.69 kg / 1.52 lbs

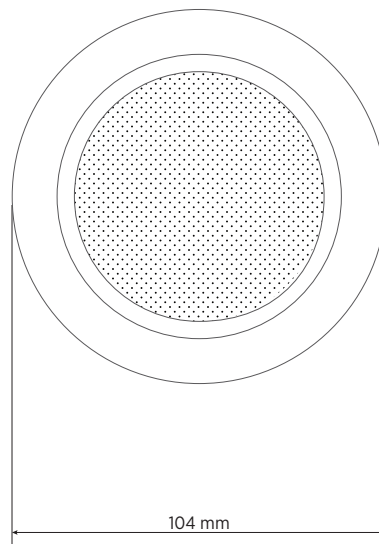
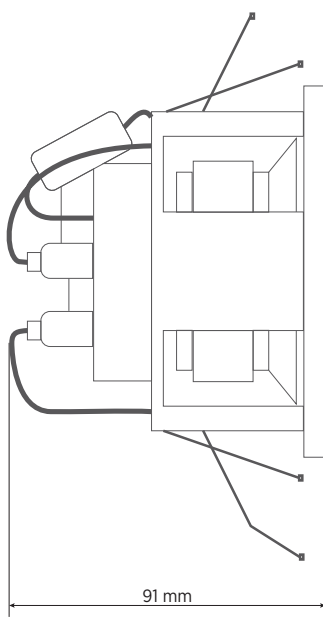
CODICE

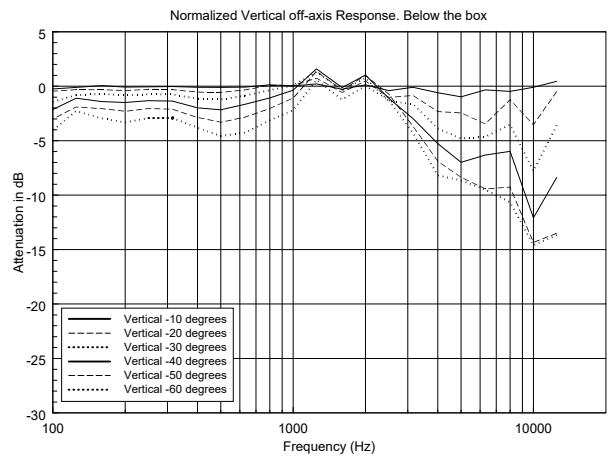
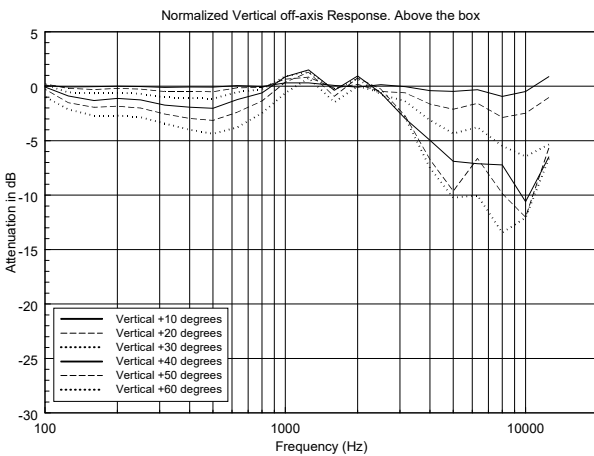
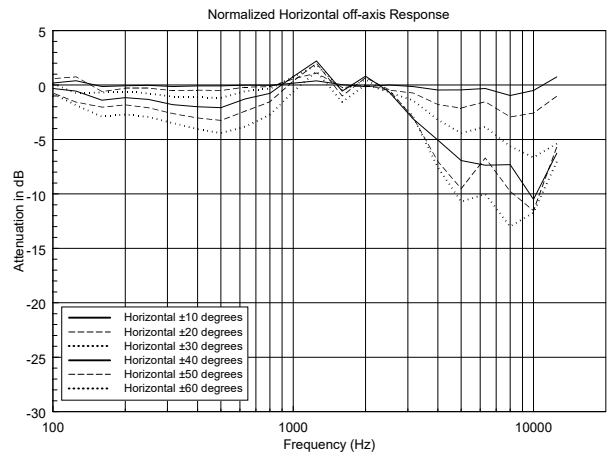
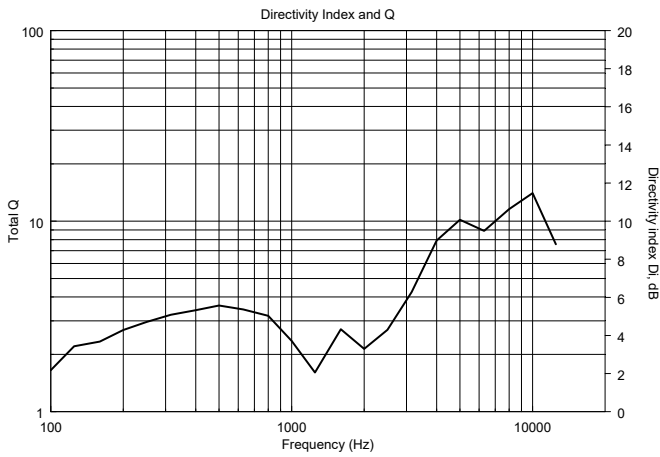
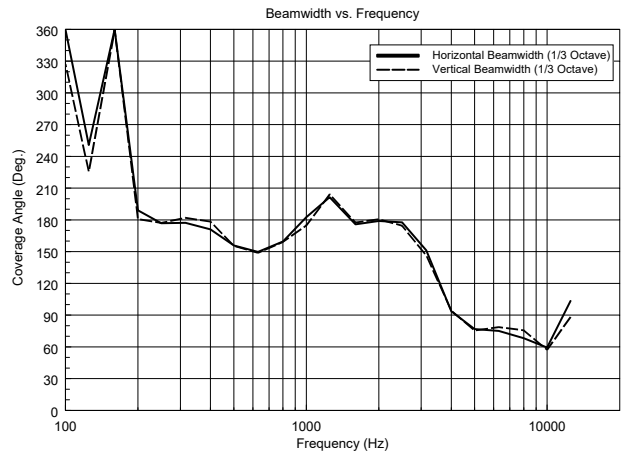
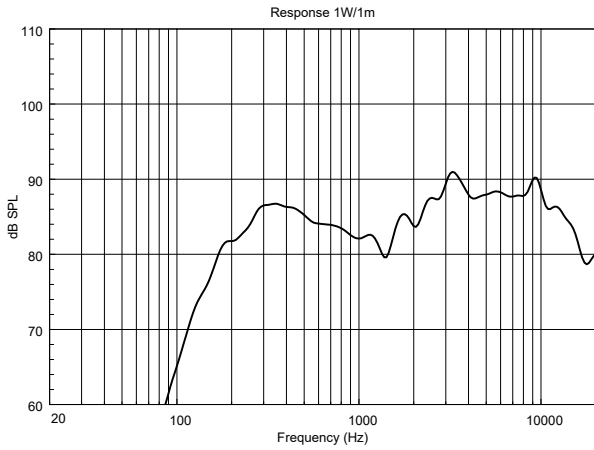
- **13110062**

HS 1026 W

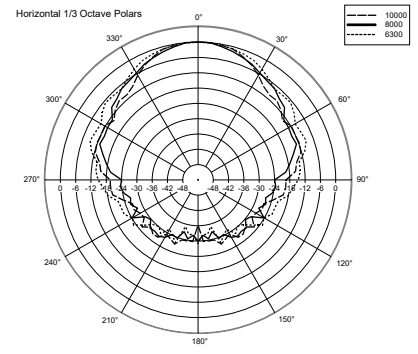
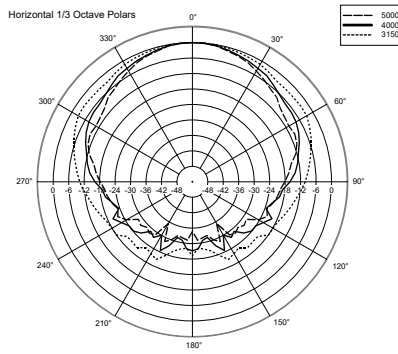
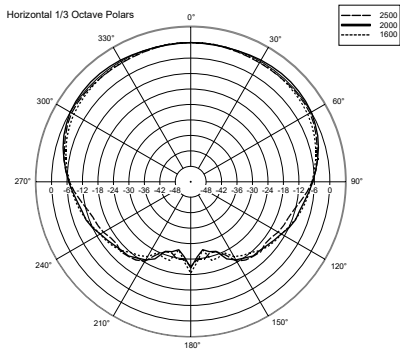
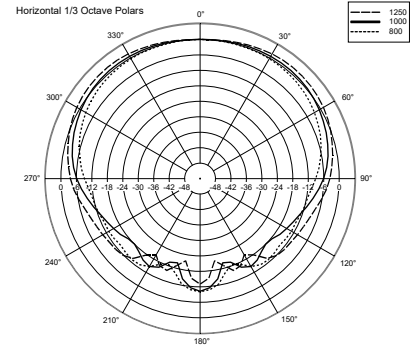
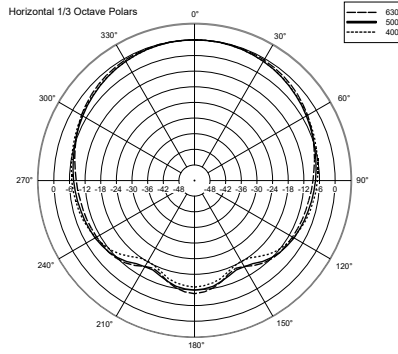
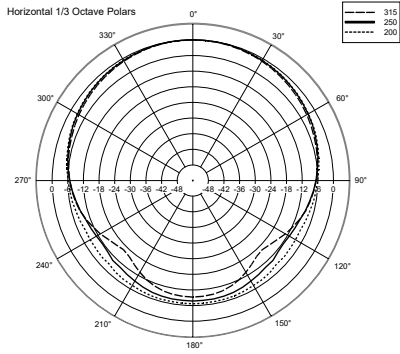
EAN 8024530010096

DRAWINGS





HORIZONTAL 1/3 POLAR PLOT



VERTICAL 1/3 POLAR PLOT

