



La forma sferica, la struttura in alluminio, la calotta di copertura in stoffa, l'anello di gomma e la vasta gamma di colori intercambiabili sono il frutto di studi approfonditi su giochi di contrasto creati dall'utilizzo di materiali diversi come l'alluminio e il tessuto, di colori caldi abbinati a colori freddi, di forme diverse combinate in perfetta armonia.

SPECIFICHE DEL MODELLO

Diffusore a sfera, attivo, multiposizionamento, Satellite.

Sistema a due vie e a due altoparlanti, per una riproduzione sonora indistorta all'interno di una gamma di frequenze estesa.

Supporto tipo multiposizionamento, per appoggio su piani o installazione a parete.

Midwoofer da 115 mm con bobina da 38 mm, diaframma in fiberglass e magnete in neodimio da 60 Wrms, con tweeter a cupola da 25 mm con magnete in neodimio.

Accordo in bass reflex con condotto a guida d'onda per una riproduzione più estesa ed accurata alle basse frequenze.

Frequenza di incrocio acustico: 2,7 KHz.

Sistema attivo, potenza amplificatore 30Wrms.

Sensibilità segnale d'ingresso: standard attivo 12Vpp (4,25 Vrms).

Mobile di forma sferica in metallo pressofuso di elevato spessore, a prova di umidità leggero e resistente, completo di 4 m di cavo per la connessione.

Accessori corredabili:

- anello colorato
- cupola di protezione in tela con tessuto elasticizzato disponibile in diversi colori

Colore: silver MC, nero BN, bianco WB

Peso: 3 Kg

Dimensioni: P 160 x L 160 x H 200 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE

SISTEMA	ATTIVO
POTENZA [Wms]	30
IMPEDENZA [ohm]	27K ohm
RISPOSTA [Hz]	115÷18000
SPL [1W/1m]	-
SPL MAX	98dB
ANGOLI [gradi]	168°
PESO [Kg]	3 Kg
DIMENSIONI [mm]	H200 x L160 x P160mm

VARIANTI DISPONIBILI

Colori diffusore a sfera Oh

- OK530GWB: Bianco
- OK530GMC: Metal Cromo
- OK530GBN: Nero