



Subwoofers Oh by Tutondo.

## SPECIFICHE DEL MODELLO

Subwoofer lampada amplificato da 200 W, elemento sintesi di design di luce ambientale e tecnologia elettroacustica.

Lampada a luce calda con regolazione d' intensità luminosa.

Sistema di altoparlanti con woofer, a doppia bobina da 38mm, diametro 250 mm bordo gomma, carico tipo linea di trasmissione.

Linea di trasmissione con materiale acustico coerente.

Amplificatore da 200 Wrms in classe D, connettori ingressi ed uscita segnali tipo RCA, 1 ingresso LFE, 1 ingresso stereo Line In ed 1 uscita stereo Line Out.

Sistema di accensione e spegnimento con interruttore generale, attivazione automatica dell'amplificatore in presenza di segnale audio all'ingresso, regolazioni di volume, regolazione di fase lineare, regolazione della frequenza superiore e Roll-off compensation.

Alimentazione: 230 Vac

Dimensioni: P400 x H2050 mm

Peso: 30 kg

## CARATTERISTICHE TECNICHE

SISTEMA	ATTIVO
POTENZA [Wms]	200
IMPEDENZA [ohm]	22 K Ohm
RISPOSTA [Hz]	25÷150
SPL [1W/1m]	-
SPL MAX	113dB
ANGOLI [gradi]	360°
PESO [Kg]	30 Kg
DIMENSIONI [mm]	H2050 x P400 mm

## VARIANTI DISPONIBILI

### Colori Subwoofer

- OHLWB: Bianco
- OHLMC: Metal Cromo
- OHLBN: Nero

## DISEGNO TECNICO



SUBWOOFER OHL  
Dimensions: H2050 x D400 mm