

LED藍芽喇叭燈泡- 聲光之美

ODM# 01



- * 經由1” 模組的設計讓好聲音應用在燈泡內變為可能，低頻達75Hz
- * 共用電源，節省空間。
- * 全頻設計。
- * 藍芽連結。
- * 頻響: 75 ~ 20KHz
- * 音響8W + 燈5W \geq 13W
- * 加上 APP, 它會是智能家居不可或缺的一環
- * 外觀造型設計，由客戶自行設計。
- * 圖示，為3D列印範例。

【規格說明】

名稱	LED燈
用途	照明 / 音響
最大聲壓	90dB
分頻點	-----
電源輸入	AC 230V/60Hz
額定頻寬	75Hz ~ 20KHz
擴大機功率	\geq 13W (音響8W + 燈5W)
擴大機失真	\leq 0.02%
尺寸 (長x 高x 厚)	Φ 90mm*139mm

設計特點:

* 此模組設計，使得除了好聲音外，兼具有鼓動空氣達到LED散熱的功能。不遮蔽光及絕佳聲音表現。