**FreeSpace 360P Series II** 户外景观扬声器

供建筑师和工程师阅读的产品说明

2023 年 7 月

扬声器为带倒相孔的扬声器系统，使用一个 4.5 英寸（114 毫米）的 HVC 户外全频扬声器单元，该单元安装在扬声器外壳顶部的下方。扬声器单元的额定阻抗应为 8 欧姆，与线路电压匹配（降压）变压器并联，该变压器带有适合 10、20、40 或 80 瓦的插头。

扬声器为单倒相孔系统，最大连续声学输出为 107 dB SPL（70 Hz 至 10 kHz），使用满足 IEC268-5 的经 60 Hz 高通滤波后的粉红噪声，在扬声器额定功率 1 米处测量。

输入连接由带有导线螺母的电线组成，导线螺母位于连接到扬声器底座的电缆上。扬声器的额定覆盖角度为水平 360 度，垂直 50 度。

该扬声器为 FreeSpace 360P II 扬声器。