

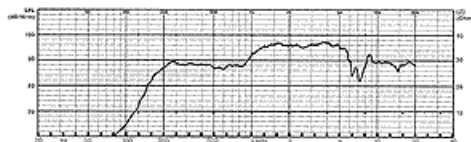
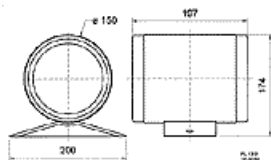
PL 13 D 100 V

art. nr. 50353

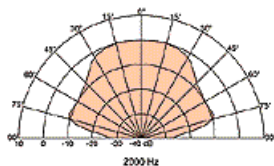
Głośnik promieniujący podwójnie z cylindryczną plastikową obudową (ABS) i solidnym uchwytem montażowym (aluminium). Wyposażony w dwa pełnopasmowe głośniki i transformator 100 V. Kable mogą być w razie potrzeby podłączone w uchwycie. Wysoka jakość głosu. Szczególnie nadaje się do korytarzy i innych podłużnych pomieszczeń.

Typowe zastosowania:

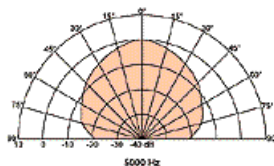
- Systemy nagłośnienia w budynkach publicznych, zwłaszcza do korytarzy i innych podłużnych pomieszczeń.



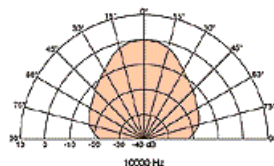
charakterystyka przenoszenia i impedancji



charakterystyka kierunkowa 2000 Hz



charakterystyka kierunkowa 5000 Hz



charakterystyka kierunkowa 10000 Hz

Dane techniczne:

Dopasowanie transformatora	15 / 7,25 / 3,75 Watt
Pasma przenoszenia (-10 dB)	160 - 15000 Hz
Średni poziom dźwięku	93 dB (1W/1m)
Maksymalny poziom dźwięku	105 dB (15W/1m)
Masa netto	2,3 kg
System zabezpieczeń	IP 65