

HAUT-PARLEURS

Haut-parleur exponentiel

AC-850T » 50 W · 127 dB · IP66 · aluminium

Haut-parleur exponentiel de 50 W RMS pour ligne 100 V, pression acoustique très élevée, jusqu'à 127 dB (50 W, 1 m et 1 kHz) et avec une large bouche pour une plus grande portée. Fabriqué en aluminium et avec un support métallique en forme de U, à installer au mur ou au plafond. Il a une sélection de puissance au moyen d'un commutateur rotatif. Degré de protection IP66



Spécifications techniques

Puissance efficace	50 W
Sélection de puissance	50 W, 30 W, 15 W et 7,5 W
SPL 1 m, 1 kHz	110 dB (1 W) / 127 dB (50 W)
Fréquence de réponse	160 ~ 8000 Hz
Degré de protection	IP-66 (IEC 529)
Dimensions (mm)	Ø 508 x 470 (long)
Poids	3,65 kg
Finition	Aluminium gris clair

Dimensions

