

HAUT-PARLEURS

Haut-parleur exponentiels

AC-630T » 30 W · 124 dB · IP66 · aluminium

Haut-parleur exponentiel de 30 W RMS pour ligne 100 V, à bouche circulaire et en aluminium. Il a un support en U en acier, une prise à basse impédance et un degré de protection IP66.



Spécifications techniques

Puissance efficace	30 W
Sélection de puissance	30, 15, 7,5 et 3,8 W 8 Ω
SPL 1 m, 1 kHz	109 dB (1 W) / 124 dB (30 W)
Fréquence de réponse	380 ~ 10.000 Hz
Degré de protection	IP66 (IEC-529)
Dimensions (mm)	Ø 246 x 292
Poids	2,1 kg
Finition	aluminium et acier

Dimensions

