



Le H30LT est un puissant haut-parleur industriel à pavillon avec chambre de compression. Ce haut-parleur à pavillon vous offre une pression sonore élevée pour la parole et la reproduction de signaux d'alarme. Idéal pour l'emploi en longue distance et en extérieur. Le H30LT est en ABS anti-choc ; livré avec une lyre de fixation en acier inoxydable pour éviter la corrosion.

Le haut-parleur est équipé d'un transformateur 100 volts de haute qualité ayant plusieurs réglages de puissance.

Sa couleur standard est l'ivoire. En option, le H30LT peut être peint en n'importe quelle couleur RAL (Réf. PAINTMP). Veuillez noter que le minimum de commande pour cela est de 12 pièces.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type	Chambre de compression
Impédance	8 ohms
Réglages de puissance du transfo	5 - 10 - 15 - 30 watts (2k - 1k - 666,6 - 333,3 ohms)
Puissance RMS 100 V	
Nominale AES	30 watts
Musical - Programme	45 watts
Pression sonore (SPL) 1 watt/1 m	110 dB
Plage de fréquences	350 Hz - 9 kHz
Dispersion (H x V)	90° x 130°
Classification IP	65
Dimensions (H x L x l)	258 x 212 x 288 mm
Poids	1,7 kg