

## LCS70T

## HAUT-PARLEUR LONGUE PORTEE

## **CARACTERISTIQUES PRINCIPALES**

Puissance nominale: 70 Watts

Puissance ligne 100V: 70 / 35 / 17.5 Watts

SPL MAX: 132 dBA

Bande passante: 300 - 8000 Hz

Niveau de pression acoustique (1 W - 1 m) : 120 dB

Facteur Q 1 kHz: 30.5

Filtre passe haut : 250 Hz, 2 positions (filtre en option)

Angle d'ouverture Horizontal 1 kHz : 30 °

Angle d'ouverture Vertical 1 kHz : 15 °

Dimensions (L x I x H) :  $85 \times 75 \times 20 \text{ cm}$ 

Poids: 30.00 kg

Température de fonctionnement : -25°C à +45°C

Indice de protection : IP56

Couleur : Gris foncé RAL 7004

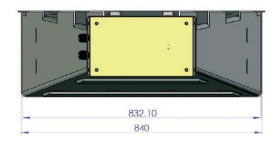
Composition : Fibre de verre et polyester époxy traité anti-feu

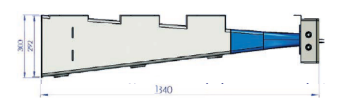
Support : 8 x M12 acier galvanisé, 316

Protection de l'ouverture anti projection : Grille en acier galvanisé

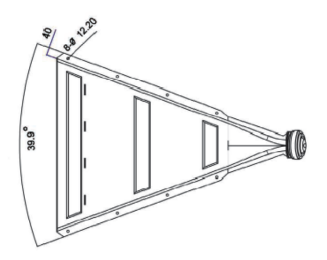
Connecteur céramique : 1

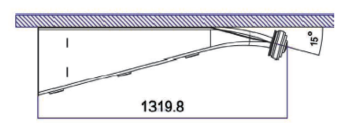












## Polar plots 250 Hz, 2 KHz, 4 KHz and A-weight 2kHz 4kHz A-Weight 250Hz 250