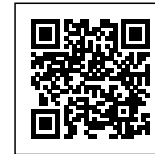




EXT415

Enceinte IP65 coaxiale 15 + 1 pouces 300 W/100 V et 400 W/8 Ohms

- Système compact coaxial de moyenne portée
- IP65 avec une inclinaison minimale de 5° vers le bas
- Fonctionne en 100 V ou en 8 Ohms



Code : H11365

Catégorie : [Enceintes](#), [Suspendues](#)

Mots clés: [IP65](#)

CARACTÉRISTIQUES

- Système compact coaxial de moyenne portée
- IP65 avec une inclinaison minimale de 5° vers le bas
 - Fonctionne en 100V ou en 8 Ohms
- Puissance : 400W RMS – 800W max sous 8 Ohms 75/150/300 W sous 100 V
 - Boomer : 15 pouces bobine de 3 pouces
 - Tweeter : 1 x 1 pouce bobine de 1,7 pouces
 - Dispersion : 80° x 80° (HxV)
 - Réponse en fréquence 50 ~ 18 000Hz
- SPL : 129 dB en continu, 135 dB max / 8 Ohms
- Connecteurs : Bornier interne avec presse étoupes
 - Grille aluminium, vis inox
- Dimensions : 498 x 501 x 596 mm
 - Poids net : 27,5 kg

SPL (valeurs significatives)

- 1 m : 130 dB
- 5 m : 116 dB
- 7 m : 113 dB
- 10 m : 110 dB

- 15 m : 106 dB
- 20 m : 104 dB
- 30 m : 100 dB

FICHER EASE



- Compatible avec EASE 5 et EASE Focus 3

[-> Fichier .gll](#)

