

## ENCEINTES COMPACTES

## JS-EST 150

37.5 W  
75 W  
150 W

100 V

150 W  
16 Ω

2 VOIES

INDOOR  
OUTDOOR

IP46

UV PROTECT  
WEATHERPROOF

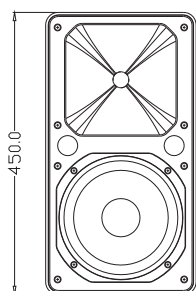
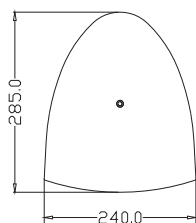
## DESCRIPTION

- Enceintes compactes 2 voies 150 W conçues pour une utilisation intérieure comme extérieure
- Grille et étrier de fixation en aluminium, woofer à membrane polypropylène
- Utilisation en ligne 100 V ou 16 Ω en basse impédance
- Équipées d'un haut-parleur médium 20 cm et d'un tweeter à dôme
- Haute résistance aux intempéries IP 46
- Support de fixation en étrier, câble acier de sécurité

## APPLICATIONS

Salles omnisports, complexes aquatiques, halls de gares...

## DIMENSIONS



## CARACTÉRISTIQUES

## JS-EST150B - JS-EST150N

Type	Enceinte compacte 2 voies	
Matière	Coffret ABS + grille alu	
Coloris	Blanc et Noir	
Haut-parleur	20 cm + tweeter	
Pression Acoustique	94 dB / 1 W / 1 m	
Bande passante	55 - 18 000 Hz (-3dB)	50 - 20 000 Hz (-10dB)
Angle couvert	90° x 50°	
Puissance ligne 100 V	37.5 W / 75 W / 150 W	
Impédance 100 V	16 Ω	
Maximum SPL	116 dB en continue, 122 dB peak	
Indice de protection	IP 46	
Branchements	sur borniers Euroblocks	
Dimensions (L x P x h)	240 mm x 285 mm x 450 mm	
Poids	10 kg	
Accessoires	Fixation orientable, câble acier, presse-étoupe	

## DÉSIGNATIONS MODÈLES

Enceinte compacte 2 voies 150 W Blanche .....	JS-EST150B (code 02491)
Enceinte compacte 2 voies 150 W Noire .....	JS-EST150N (code 02492)