

WEATHERPROOF  
ETRIER INOX

**15 - 7,5 - 3,75 W : 100 V**



- Projecteur de son au design moderne
- Haut-parleur tropicalisé pour une utilisation en extérieur
- Utilisation ligne 50 / 70 / 100 V
- Branchement sur cordon multi fils pour choisir la puissance
- Destiné à la sonorisation de rues, marchés, foires, etc.

CARACTÉRISTIQUES	CSP 115
Type	Projecteur de son
Matière	ABS blanc
Haut-parleur	13,5 cm bicône tropicalisé
Pression Acoustique	92 dB / 1 W / 1 m
Bande passante	100 – 20000 Hz
Angle couvert	90°
Tension d'entrée	50 V / 70 V / 100 V
Puissance ligne 100 V	15 – 7,5 – 3,75 W RMS
Impédances 100 V	666 Ω / 1,33 / 2,66 KΩ
Branchement	Sur fils
Dimensions L x P x h	Ø 150 x 196 mm
Poids	1,8 kg
Étanchéité	IP 44

### Désignation modèle

Projecteur de son..... **CSP 115**  
(code 00106)

WEATHERPROOF  
ETRIER INOX

**20 - 10 - 5 W : 100 V**



- Projecteur de son au design moderne
- Haut-parleur tropicalisé pour une utilisation en extérieur
- Utilisation ligne 50 / 70 / 100 V
- Branchement sur cordon multi fils pour choisir la puissance
- Destiné à la sonorisation de rues, marchés, foires, etc.

CARACTÉRISTIQUES	CSP 220
Type	Projecteur de son
Matière	ABS blanc
Haut-parleur	16,5 cm bicône tropicalisé
Pression Acoustique	94 dB / 1 W / 1 m
Bande passante	90 – 20000 Hz
Angle couvert	90°
Tension d'entrée	50 V / 70 V / 100 V
Puissance ligne 100 V	20 – 10 – 5 W RMS
Impédances 100 V	500 Ω / 1 / 2 KΩ
Branchement	Sur fils
Dimensions L x P x h	Ø 180 x 251 mm
Poids	2,2 kg
Étanchéité	IP 44

### Désignation modèle

Projecteur de son..... **CSP 220**  
(code 00107)