

PROJECTEURS DE SON

# CSP 115

3,75 W  
7,5 W  
15 W

100 V

IP44

WEATHER-  
PROOF

ÉTRIER  
INOX



## DESCRIPTION

- 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 - 20 000 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)

PROJECTEURS DE SON

# CSP 220

5 W  
10 W  
20 W

100 V

IP44

WEATHER-  
PROOF

ÉTRIER  
INOX



## DESCRIPTION

- 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 - 20 000 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)