



## CSL-6120, Enceinte Encastrable Plafond Public Address

HAUT PARLEUR PLAFOND 20W MAX / LIGNE 100V

réf. 04936

Marque : **RONDSO**N

Ce **haut-parleur plafond encastrable** de 20W est conçu pour une intégration discrète et efficace dans tous types de faux plafonds. Fabriqué en métal avec une grille laquée blanche, il offre une fixation rapide et un son de haute qualité pour vos installations en **sonorisation Public Address**.

- Haut-parleur large bande de **165mm** pour une diffusion sonore optimale
- **Pression acoustique** : 90 dB / 1W / 1m.
- **Bande passante** : 90 – 20 000 Hz pour une clarté sonore impeccable.
- **Angle couvert** de 180 degrés, idéal pour une couverture sonore sur une large surface (jusqu'à 100 mètres carrés).
- **Puissance en ligne 100V** : 20 – 10 – 5W RMS, avec différentes impédances adaptées à vos besoins d'installation.

Types d'utilisation :

- **Sonorisation de bureaux** ou **salles de réunion** pour une diffusion sonore homogène
- **Sonorisation de lieux publics** (halls d'accueil, centres commerciaux, musées) pour des annonces ou de la musique d'ambiance
- **Systèmes Public Address** pour des **installations de conférence** et autres événements professionnels
- **Enceintes encastrables pour installations PA - ligne 100V**, parfaites pour diffuser des messages dans des environnements étendus tels que des aéroports ou gares
- **Enceinte encastrable plafond** pour une diffusion sonore discrète et sans encombrement
- **Haut-parleur encastrable Bluetooth** pour intégrer facilement la connectivité sans fil dans les systèmes modernes de sonorisation

Ce **plafonnier haut-parleur** en ligne 100V est une solution pratique et performante pour tous vos projets de **sonorisation Public Address** et systèmes PA. Il répond aux exigences des installations professionnelles tout en offrant une installation simple et rapide.

Achetez ce haut-parleur plafond ligne 100V et améliorez vos systèmes de sonorisation Public Address avec une solution fiable et esthétique.

Caractéristiques techniques :

- Type : Haut-parleur de plafond à encastrer
- Matière : Métal

- Coloris : Blanc
- Haut-parleur de diamètre 165 mm large bande 4 ohms
- Pression acoustique : 90 dB / 1 W/ 1 m
- Bande passante : 100-20000 Hz
- Angle couvert : 180°
- Surface couverte : A 4 ou 5 m de haut de 65 à 100 m<sup>2</sup>
- Puissance ligne 100 V : 20-10-5 W RMS
- Impédances 100 V : 500 ohms /1/ 2 kohms
- Branchement : Sur fils
- Dimensions : diamètre 200 x 63.7 mm
- Poids : 0.87 Kg
- Diamètre d'encastrement : diamètre 178 mm

**Photos CSL-6120, Enceinte Encastrable Plafond Public Address RONDSO**

