

# elipson® | RAIN 100V

ENCEINTE EXTÉRIEURE 2 VOIES

Un design élégant et une résistance optimale aux intempéries grâce à sa norme d'étanchéité IP 66.

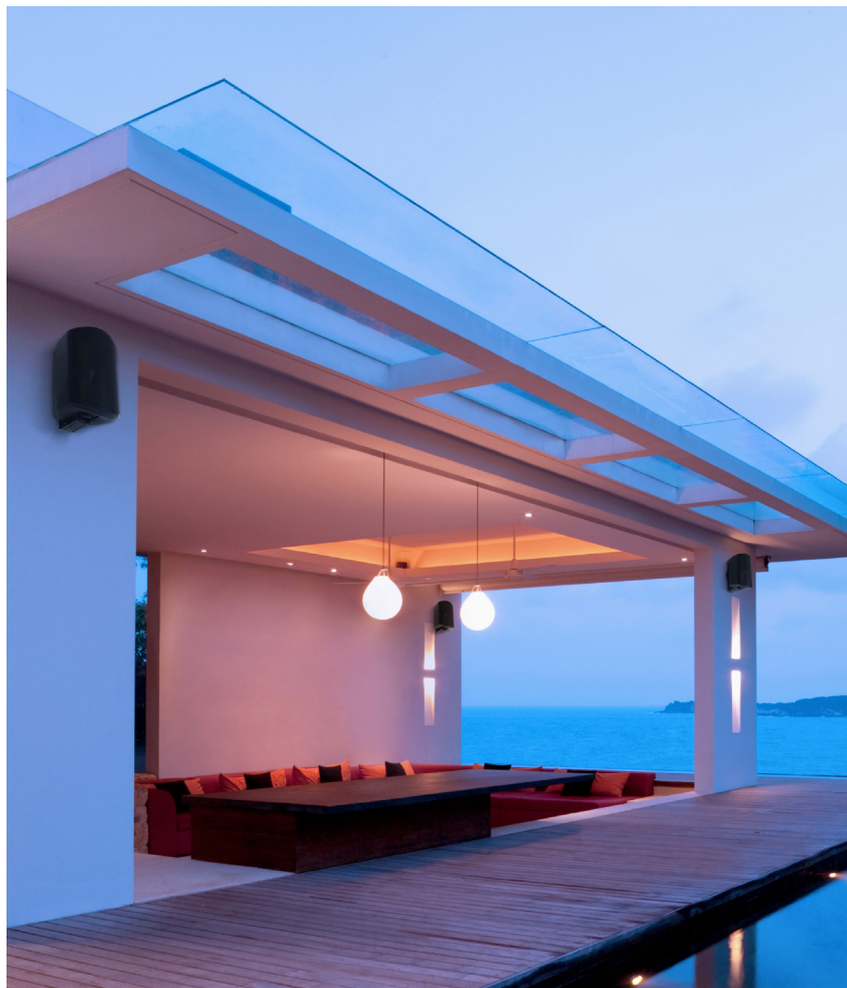
Découvrez la gamme d'enceintes extérieures RAIN 100V d'Elipson, la solution idéale pour sonoriser votre terrasse en toute sécurité. Disponible en deux tailles différentes - RAIN 6 100V et RAIN 8 100V, elles embarquent respectivement un haut-parleur médium grave de 165 mm et 200 mm.

Chaque enceinte offre une qualité sonore exceptionnelle, un design élégant et une résistance optimale aux intempéries grâce à sa norme d'étanchéité IP 66.

Grâce à leur robustesse, vous pouvez profiter d'un son de qualité supérieure en extérieur, même dans des conditions météorologiques extrêmes allant de -25 °C à +70 °C.

Les enceintes RAIN 100V sont dotées d'un coffret ultra-rigide traité anti-UV ainsi que d'une grille antirouille. Leur design moderne et élégant se fonde harmonieusement dans votre environnement extérieur.

Les deux tailles disponibles, le design élégant, la solidité et la norme d'étanchéité IP 66 en font un choix idéal pour une sonorisation de terrasse en toute sécurité, quelles que soient les conditions météorologiques.



RAIN 8 100V

RAIN 6 100V



## TECHNIQUE

## RAIN 6 100V

**Type**

Enceinte extérieure 2 voies

**Puissance**

120 W RMS

**Haut-parleurs****Grave-Médium** : 165 mm**Tweeter** : 25 mm**Réponse en fréquence (±3dB)**

80 Hz - 20 KHz

**Puissances disponibles mode 100V**

5 W / 10 W / 20 W / 40 W

**Puissances disponibles mode 70V**

2,5 W / 5 W / 10 W / 20 W

**Sensibilité**

89 dB / 1W / 1m

**Impédance**8  $\Omega$ **Fréquence de coupure**

3000 Hz

**Indice de protection**

IP66

**Température min**

-25°C

**Température max**

+70°C (25% d'humidité)

**Résistance à l'humidité**

+40°C à 95%

**Traitements**

Anti-rouille, anti-UV

**Dimensions**

L195 x H285 x P183 mm

**Poids net**

3,5 kg

**Dimensions packaging**

L570 x H375 x P300 mm

**Poids brut**

8,5 kg

## RAIN 8 100V

**Type**

Enceinte extérieure 2 voies

**Puissance**

150 W RMS

**Haut-parleurs****Grave-Médium** : 200 mm**Tweeter** : 25 mm**Réponse en fréquence (±3dB)**

70 Hz - 20 KHz

**Puissances disponibles mode 100V**

6,25 W / 12,5 W / 25 W / 50 W

**Puissances disponibles mode 70V**

3,12 W / 6,25 W / 12,5 W / 25 W

**Sensibilité**

90 dB / 1W / 1m

**Impédance**8  $\Omega$ **Fréquence de coupure**

3200 Hz

**Indice de protection**

IP66

**Température min**

-25°C

**Température max**

+70°C (25% d'humidité)

**Résistance à l'humidité**

+40°C à 95%

**Traitements**

Anti-rouille, anti-UV

**Dimensions**

L244 x H355 x P230 mm

**Poids net**

4,6 kg

**Dimensions packaging**

L670 x H445 x P345 mm

**Poids brut**

11,5 kg

DIMENSIONS  
POIDS

## PACKAGING

FINITIONS  
-  
CODES  
PRODUITS **Finition**  
Blanc**SKU**  
ELIRAI6WT100V**EAN**  
3700795199213 **Finition**  
Blanc**SKU**  
ELIRAI8WT100V**EAN**  
3700795199237 **Finition**  
Noir**SKU**  
ELIRAI6BK100V**EAN**  
3700795199244 **Finition**  
Noir**SKU**  
ELIRAI8BK100V**EAN**  
3700795199220

## BON À SAVOIR

