

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

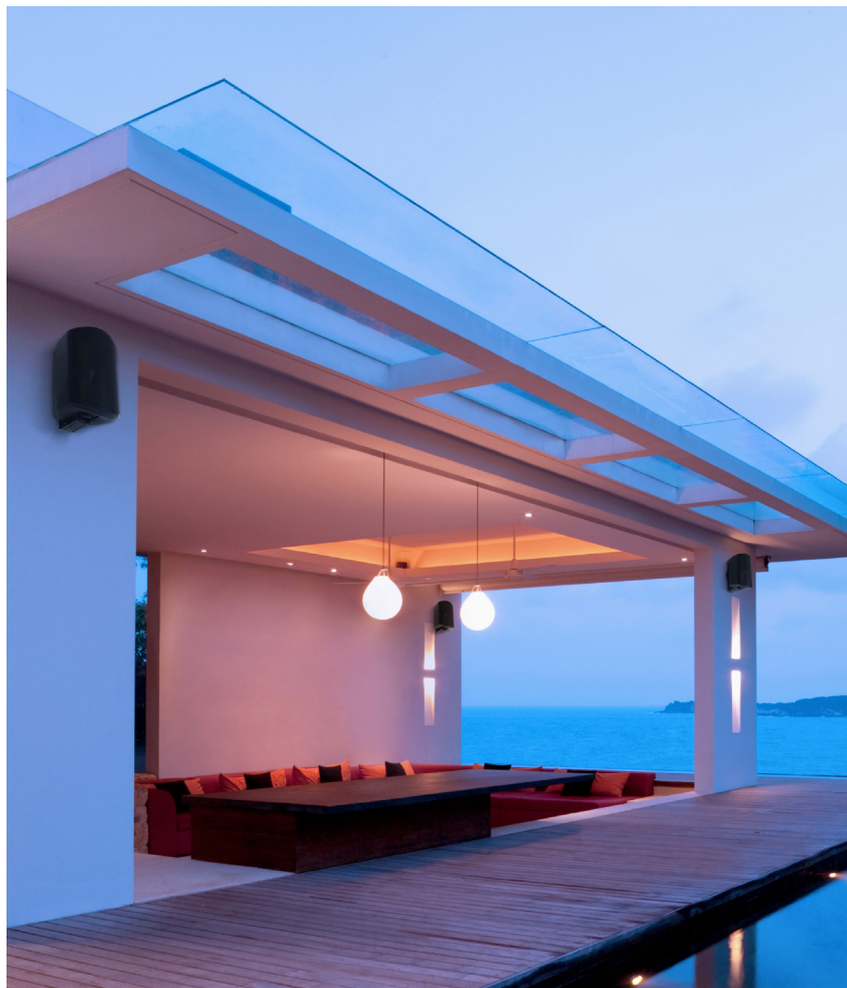
Découvrez la gamme d'enceintes extérieures RAIN d'Elipson, la solution idéale pour sonoriser votre terrasse en toute sécurité. Disponible en trois tailles différentes - RAIN 4 (80W), RAIN 6 (120W) et RAIN 8 (150W), elles embarquent respectivement un haut-parleur médium grave de 100 mm, 165 mm et 200 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 sont dotées d'un coffret ultra-rigide traité anti-UV ainsi que d'une grille antirouille. Leur design moderne et élégant se fondra harmonieusement dans votre environnement extérieur.

Les trois 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

RAIN 6

RAIN 4



TECHNIQUE

RAIN 4

Type
Enceinte extérieure 2 voies

Puissance
80 W RMS

Haut-parleurs
Grave-Médium : 100 mm
Tweeter : 25 mm

Réponse en fréquence (±3dB)
100Hz - 20KHz

Sensibilité
87 dB / 1W / 1m

Impédance
8 Ω

Fréquence de coupure
3250 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

RAIN 6

Type
Enceinte extérieure 2 voies

Puissance
120 W RMS

Haut-parleurs
Grave-Médium : 165 mm
Tweeter : 25 mm

Réponse en fréquence (±3dB)
80Hz - 20KHz

Sensibilité
89 dB / 1W / 1m

Impédance
8 Ω

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

RAIN 8

Type
Enceinte extérieure 2 voies

Puissance
150 W RMS

Haut-parleurs
Grave-Médium : 200 mm
Tweeter : 25 mm

Réponse en fréquence (±3dB)
70Hz - 20KHz

Sensibilité
90 dB / 1W / 1m

Impédance
8 Ω

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 POIDS

Dimensions
L154 x H230 x P145 mm

Poids
2,1 kg

Dimensions
L195 x H285 x P183 mm

Poids
3 kg

Dimensions
L244 x H355 x P230 mm

Poids
4,1 kg

PACKAGING

Dimensions packaging
L435 x P230 x H310 mm

Poids brut
5,1 kg

Dimensions packaging
L540 x P275 x H375 mm

Poids brut
7,5 kg

Dimensions packaging
L635 x P317 x H445 mm

Poids brut
10,5 kg

CODES PRODUITS

 **Finition**
Blanc

SKU
ELIRAI4WT

EAN
3760221804364

 **Finition**
Blanc

SKU
ELIRAI6WT

EAN
3760221804371

 **Finition**
Blanc

SKU
ELIRAI8WT

EAN
3760221804388

 **Finition**
Noir

SKU
ELIRAI4BK

EAN
3760221804333

 **Finition**
Noir

SKU
ELIRAI6BK

EAN
3760221804340

 **Finition**
Noir

SKU
ELIRAI8BK

EAN
3760221804357

BON À SAVOIR

