

# R-8SW



## BOOMER CUIVRE TISSAGE IMG

Les boomers en graphite moulé par injection (IMG) sont exceptionnellement légers tout en étant extrêmement rigides fournissant une remarquable réponse en fréquence grave, avec un minimum de rupture de cône et de distorsion.

## DESIGN COMPACT

L'ébénisterie compacte permet un placement discret et flexible sans sacrifier les basses fréquences cinématographiques et détaillées.

## AMPLIFICATEUR NUMÉRIQUE

L'amplificateur entièrement numérique intégré offre une grande puissance avec une grande efficacité et la vraie précision dans la reproduction de la source.

## HAUT-PARLEUR EN FAÇADE

La haute performance du haut-parleur fournit des basses profondes et la flexibilité de placement.

## FILTRE PASS BAS ET REGLAGE DE PHASE VARIABLE

Vous permet de mélanger les tons de basse fréquence du caisson avec d'autres enceintes Klipsch ainsi que d'établir le niveau idéal du grave.

## ENTRÉES LIGNE / LFE

Assure la compatibilité avec les anciens et les nouveaux amplis-tuners.

## FINITION EBENISTERIE EN MDF AVEC PLACAGE

### EN POLYMÈRE BROSSE

Esthétique contemporaine avec une durabilité absolue qui entraîne une intégration transparente dans n'importe quel décor.

## INDICATEUR D'ALIMENTATION LED EN FAÇADE

Disons que vous savez quand le système est allumé ou éteint.

## SPECIFICATIONS

REPONSE EN FREQUENCE	38Hz-120Hz +/- 3dB
NIVEAU ACOUSTIQUE MAXIMUM	108dB
AMPLIFICATEUR	Tout numérique
PUISSSANCE AMPLIFICATEUR	50W / 150W
COMPOSANTS DU HAUT-PARLEUR	Boomer en façade de 20.3 cm à grande excursion, IMG
MATERIAU DE L'EBENISTERIE	MDF
TYPE D'EBENISTERIE	Bass Reflex avec évent vers le sol
ENTRÉES	Prises ligne en RCA
HAUTEUR	33.66 cm
LARGEUR	29.85 cm
PROFONDEUR	29.85 cm
POIDS	6.8 kg
FINITION	Placage en polymère brossé noir
FABRIQUE A PARTIR DE	2017
CARACTERISTIQUES	Volume, Fréquence de coupure, Phase, Allumage Auto
PHASE	Réglage variable 0-180°
CORDON D'ALIMENTATION	Détachable
CODE PRODUIT	CE (230V):1063512