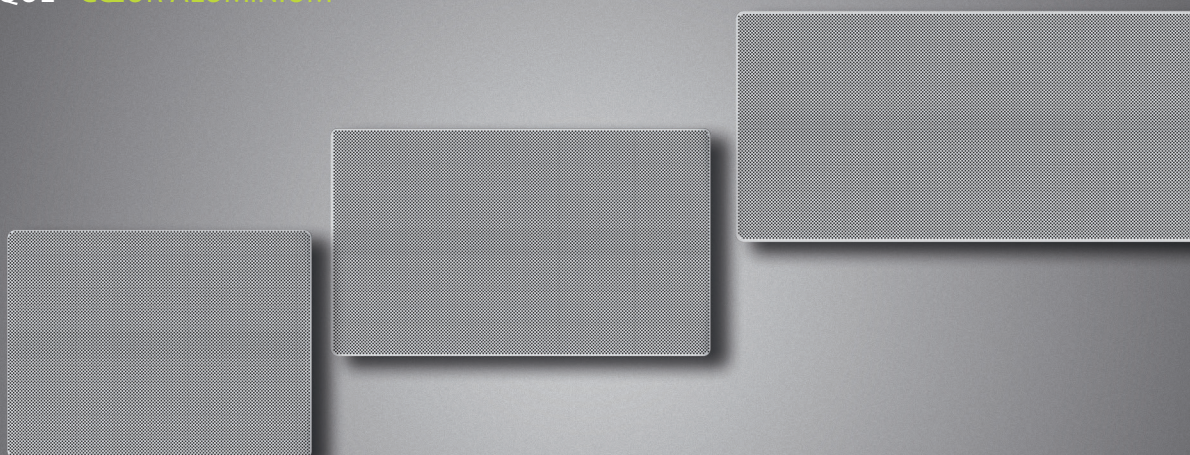


# RHS4

PANNEAU RAYONNANT

ÉLECTRIQUE - CŒUR ALUMINIUM



## Poids & Dimensions (LxHxP)

Blanc

1000 W	60 x 46 x 13 cm	4 kg	E10L11
1500 W	75 x 46 x 13 cm	5 kg	E15L11
2000 W	90 x 46 x 13 cm	6 kg	E20L11

## Caractéristiques

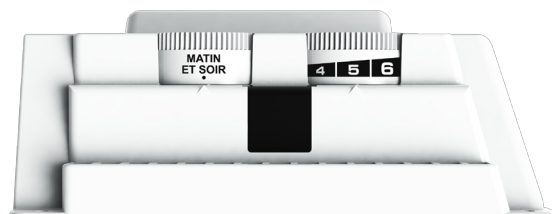
- Panneau rayonnant électrique
- Format horizontal et galbé
- Cœur de chauffe : Panneaux rayonnants en aluminium
- Châssis / Carrosserie : Acier laqué
- Thermostat électronique
- Affichage analogique
- Fonctions : Arrêt, Hors gel, Confort, Écopilote®
- Programmation : 3 programmes intégrés Écopilote® non modifiables et à accès direct (soir, matin et soir, du matin au soir)
- Mise à l'heure automatique
- Réglage de la température de 15°C à 30°C
- Précision de la régulation à 0,1°C
- Fil pilotes ordres : Arrêt, Hors gel, Confort, Éco
- Sécurité thermique à réarmement automatique
- Fixation murale : dossier en H verrouillable
- Coloris : Blanc brillant
- Alimentation : Monophasé 230V~50Hz

## Performances

Montée en température :	★	★	★	★	★
Chaleur durable :	★	★	★	★	★
Confort thermique :	★	★	★	★	★

## + Avantages produit

- **Chaleur rayonnante**
- **Fonction Écopilote®**
- **Fil pilote 4 ordres**



Thermostat Électronique Écopilote®

## Normes & Certifications



RoHS



IP 24 IK 04