

# Elyxance bains sas

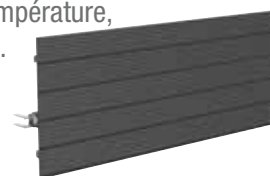
Panneau rayonnant



## Rayonnement de qualité

Emetteur rayonnant AIRALU®, pour des montées rapides en température, garanti silencieux à vie.

**BREVET**



**Ideal dans une salle de bains ou dans une cuisine**

**Régulation électronique numérique**



# Elyxance bains SAS



## Caractéristiques techniques :

### ÉLÉMENT CHAUFFANT

- Emetteur monobloc Airalu® en alliage d'aluminium pluri-nervuré.

### MISE EN ŒUVRE

- Fixation par dossieret encliquetable.

### PRÉSENTATION

- Carrosserie en acier revêtu d'époxy polyester polymérisé.
- Coloris blanc, RAL 9016.
- Barres porte-serviettes fournies.
- Cordon d'alimentation (2 conducteurs + fil pilote).

### RÉGULATION ET PROGRAMMATION, SÉCURITÉ

- Thermostat électronique à système numérique pour une régulation de la température au 1/10° de degré près.
- Programmable par fil pilote multitarif 6 ordres (confort, confort -1°C, confort -2°C, éco, hors-gel et arrêt chauffage).
- Sécurité thermique automatique.

## Boîtier de commande :



- 1 Capot verrouillable
- 2 Sélecteur 5 fonctions
- 3 Molette de thermostat
- 4 Voyant témoin de chauffe servant d'index.



### Programmation Ecobox/RFbox (en option)

#### Sans fil :

- RF box : centrale et cassette «radio fréquence»
- Ecobox 2 : cassette «courant porteur»

#### Fil pilote :

- Ecobox 3 : cassette «fil pilote»

Puissances (W)	Dimensions L x H x P* (cm)	Poids (kg)	Références	Codes
1000	50,0 x 77,5 x 11,3	10,1	ELYXANCE BAINS 10 SAS	A690513
1500	50,0 x 107,5 x 11,3	13,2	ELYXANCE BAINS 15 SAS	A690515