

# Chauffage infrarouge

Le futur est en marche



FULKORN®

Marque Française

## Sèche-serviette infrarouge 200w

Nos radiateurs infrarouge pour salle de bain offrent un design élégant et pratique. Ils permettent de sécher vos serviettes tout en leur offrant une sensation naturellement fraîche et séchée au soleil.

Les panneaux chauffants pour serviettes sont équipés de 2 emplacements pour suspendre vos serviettes et les laisser sécher. Cela permet d'éviter les odeurs de moisi tout en chauffant vos salles de bains ou pièces humides.

Nos panneaux chauffants infrarouges apportent une chaleur supplémentaire à vos salles de bains. Ils peuvent être contrôlés thermiquement, permettant ainsi de réduire davantage les coûts.

Disponibles en formes ovale ou rectangulaire, et dans les couleurs : noir, blanc, rouge et gris.



### Finition premium

Nos radiateurs infrarouges sont dotés d'une finition premium, offrant un design élégant et moderne. En verre et sans cadre, ils sont un moyen idéal d'améliorer votre décoration, tout en apportant une chaleur douce, rayonnante et saine à votre pièce.



### Design sans cadre

Nos radiateurs infrarouges sont fabriqués avec une structure sans cadre, vous offrant ainsi la possibilité de chauffer vos pièces tout en bénéficiant d'un panneau esthétique et d'une grande durabilité.



### Certifié IP65

Nos panneaux chauffants pour serviettes sont classés IP65, ce qui signifie qu'ils sont parfaitement protégés contre la poussière et les éclaboussures d'eau. Vous pouvez installer nos panneaux dans des environnements humides, tels que les salles de bains ou les pièces à forte condensation

## Spécification des matériaux

Conception de la surface :	Verre Sans Cadre, Trempé et Résistant
Élément chauffant :	Encre Nanotech à Cristaux de Carbone en Maille
Matériaux :	Encre Nanotechnologique Conductrice en Carbone et Résine Epoxy Modulaire
Fabrication :	Couche en Verre Poli et Trempé & Plaque Arrière en Aluminium Revêtue de Poudre
Fixations :	Mur
Raccordement :	Câble de 2 mètres
Durée de vie :	20 ANS
Garantie :	5 ans *Conditions d'application
Indice de protection IP :	IP65

\*Les panneaux chauffants à infrarouge lointain Fulkorn doivent être utilisés en conjonction avec des unités de contrôle thermostatiques. Nous recommandons que l'installation soit effectuée par un technicien qualifié

# Chauffage infrarouge

Le futur est en marche



**FULKORN®**

Marque Française

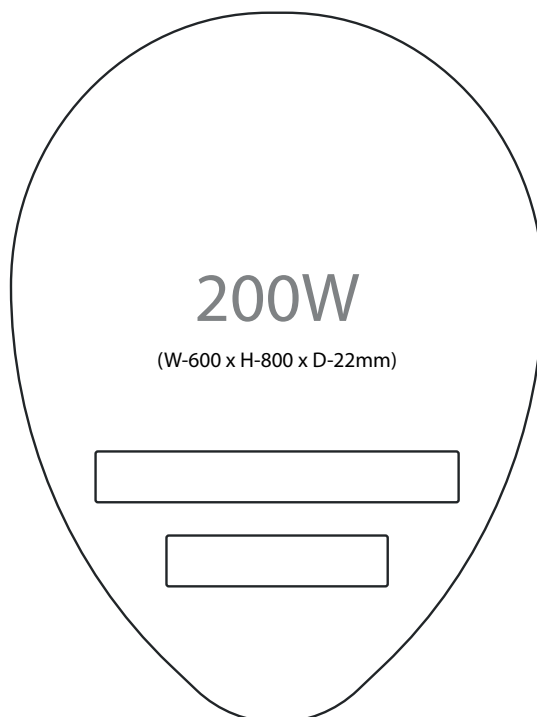
L'épaisseur du panneau est de 11 mm ou 15 mm ; celle-ci augmentera de 20 mm supplémentaires avec nos cassettes Easy Install. Les panneaux en verre doivent être installés uniquement sur le mur, en orientation portrait ou paysage.

## Dimensions



450mm

900 mm



450mm

800 mm

## Spécifications techniques

	200W (Modèle rectangulaire)	200W (Modèle oval)
<b>Puissance nominale :</b>	200W (Modèle rectangulaire)	200W (Modèle oval)
<b>Tension ::</b>	220/240	220/240
<b>Ampères :</b>	0.90-0.83	0.90-0.83
<b>Couverture du chauffage :</b>	2.45-3.50m <sup>2</sup>	2.45-3.50m <sup>2</sup>
<b>Plage de température :</b>	0/90°C	0/75°C
<b>Protection contre la surchauffe :</b>	120/130°C	120/130°C
<b>kWh par an :</b>	468	468
<b>Poids t :</b>	7.6 Kg	7.1 Kg
<b>Transfert d'énergie :</b>	98%	98%

