

### Composants

- Façade en verre trempé
- Cadre en aluminium
- Fond en aluminium
- Limiteur de température
- Cales caoutchouc
- Silicone
- Presse étoupe
- Câblage électrique



### Conformités

- IP24
- Marquage CE, REACH
- LVD 2014/35/EU Applicable au 20/04/2016
  - EN 60335-1 - Exigences générales
  - EN 60335-2-30 - Règles particulières pour les appareils de chauffage des locaux
- CEM 2014/30/EU Applicable au 20/04/2016
  - EN 62233 - Champs électromagnétiques - Exposition humaine
- RoHS 2015/863/EU Applicable au 22/07/2019

### Caractéristiques techniques

Technologie **brevetée** VERELEC  
 Pourcentage de rayonnement supérieur à **45%**  
 Température de surface : **<100°C** d'échauffement  
 Alimentation en 230V - 50Hz

Puissance (watts)	Dimensions (cm)	Poids (Kg)	Classe électrique	Accroche Murale dispo en option
600	121,6 X 45,4 X 4,5	8,5	2	Oui
750	168,4 X 41,2 X 4,5	10,5	2	Oui
900	168,4 X 48,5 X 4,5	11,5	2	Oui
1000	153,1 X 58,2 X 4,5	12,5	2	Oui



VERELEC

ZAC Grenoble Air Parc,  
 90 Av. Louis Blériot  
 38590 St Etienne de St Geoirs,  
 France,  
[www.verelec.net](http://www.verelec.net)

