

**Tube chauffant électrique à ondes moyennes infrarouges, 2000W,
700mm, pour salle de cuisson de peinture, salles de séchage de four**
Chauffage infrarouge en fibre de carbone

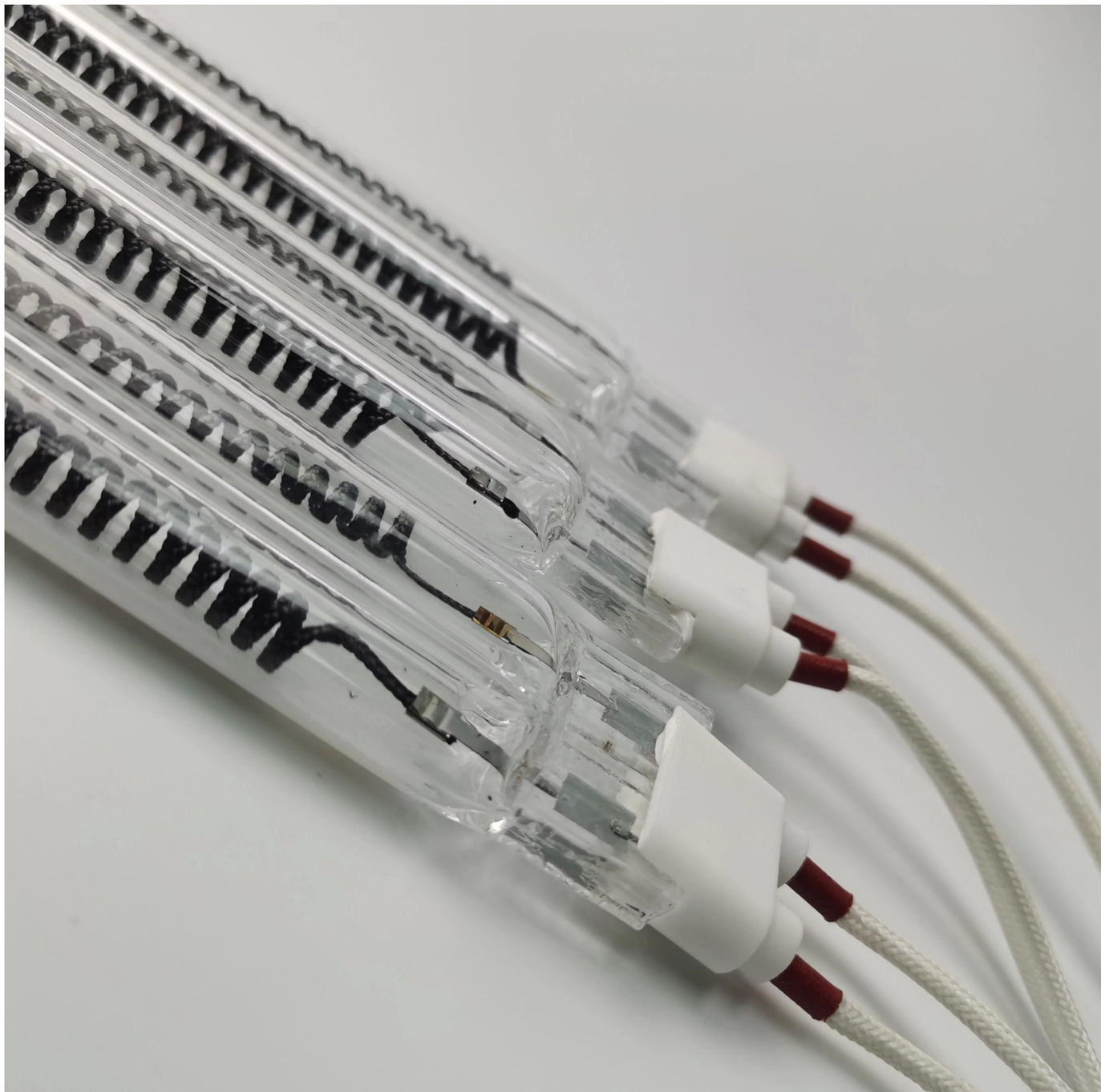
Tests de réalisation :

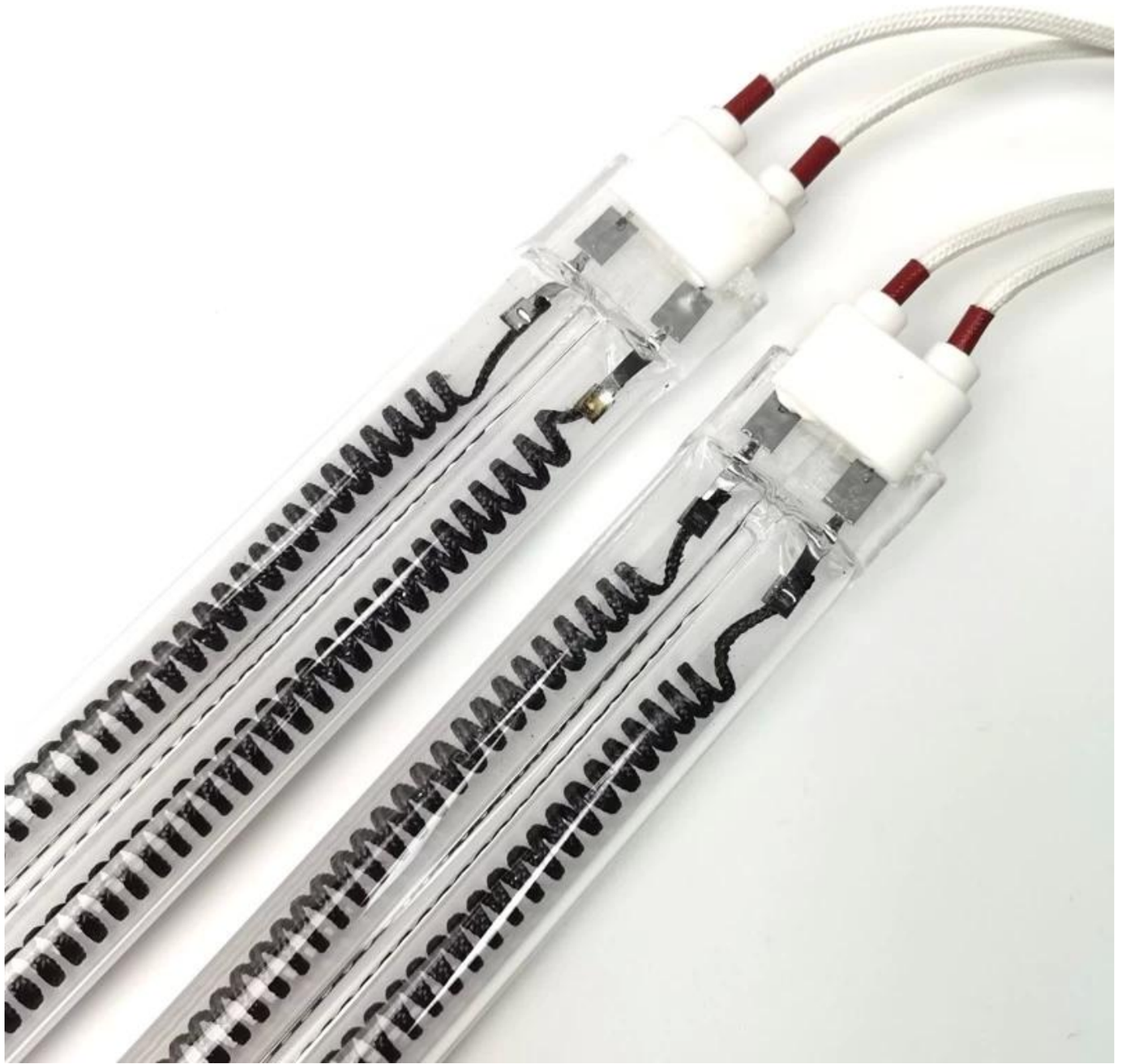
Tube chauffant en fibre de carbone chauffage étanche à l'eau, anti-exposition sans éblouissement

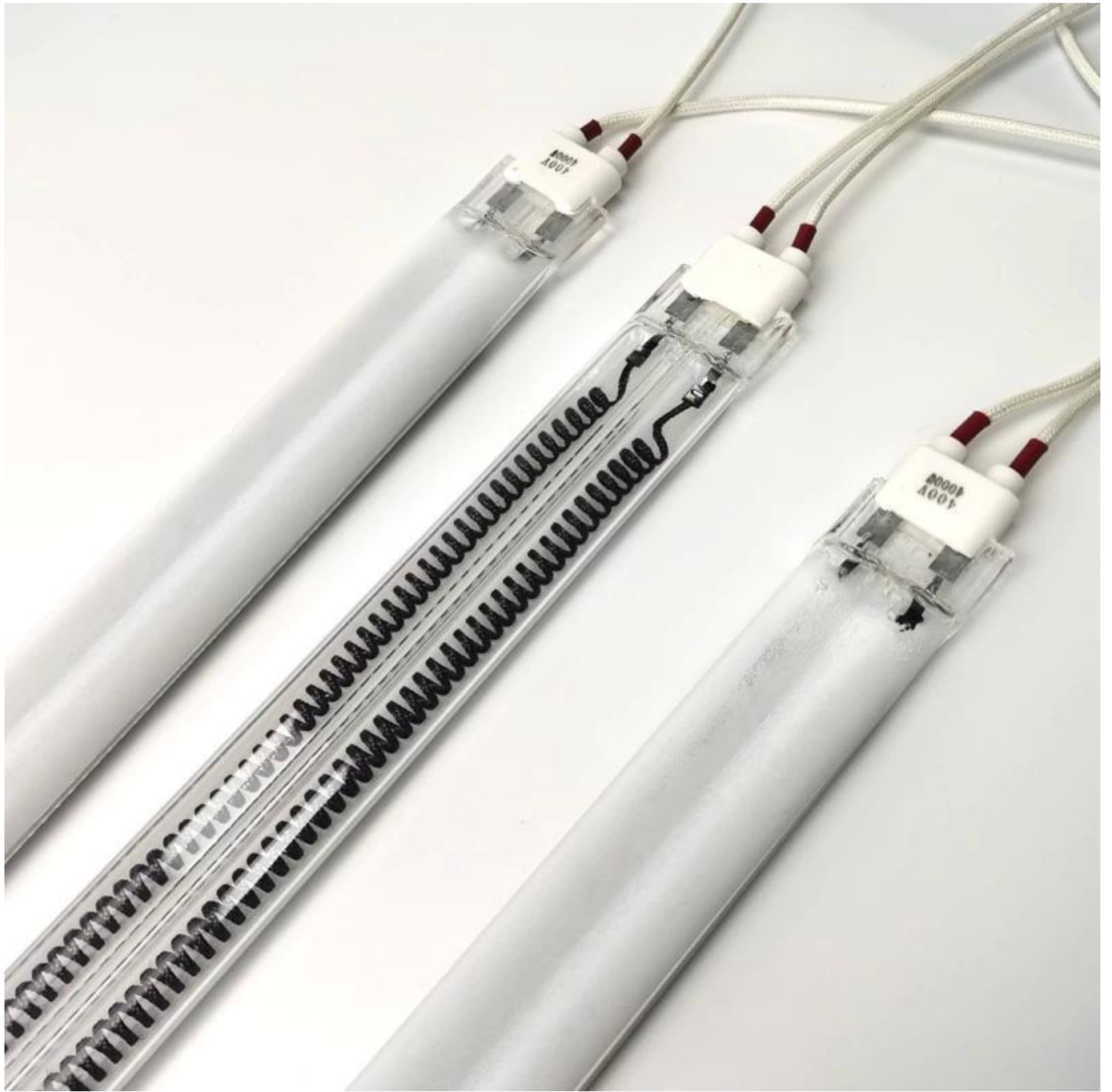
Affichage des paramètres :

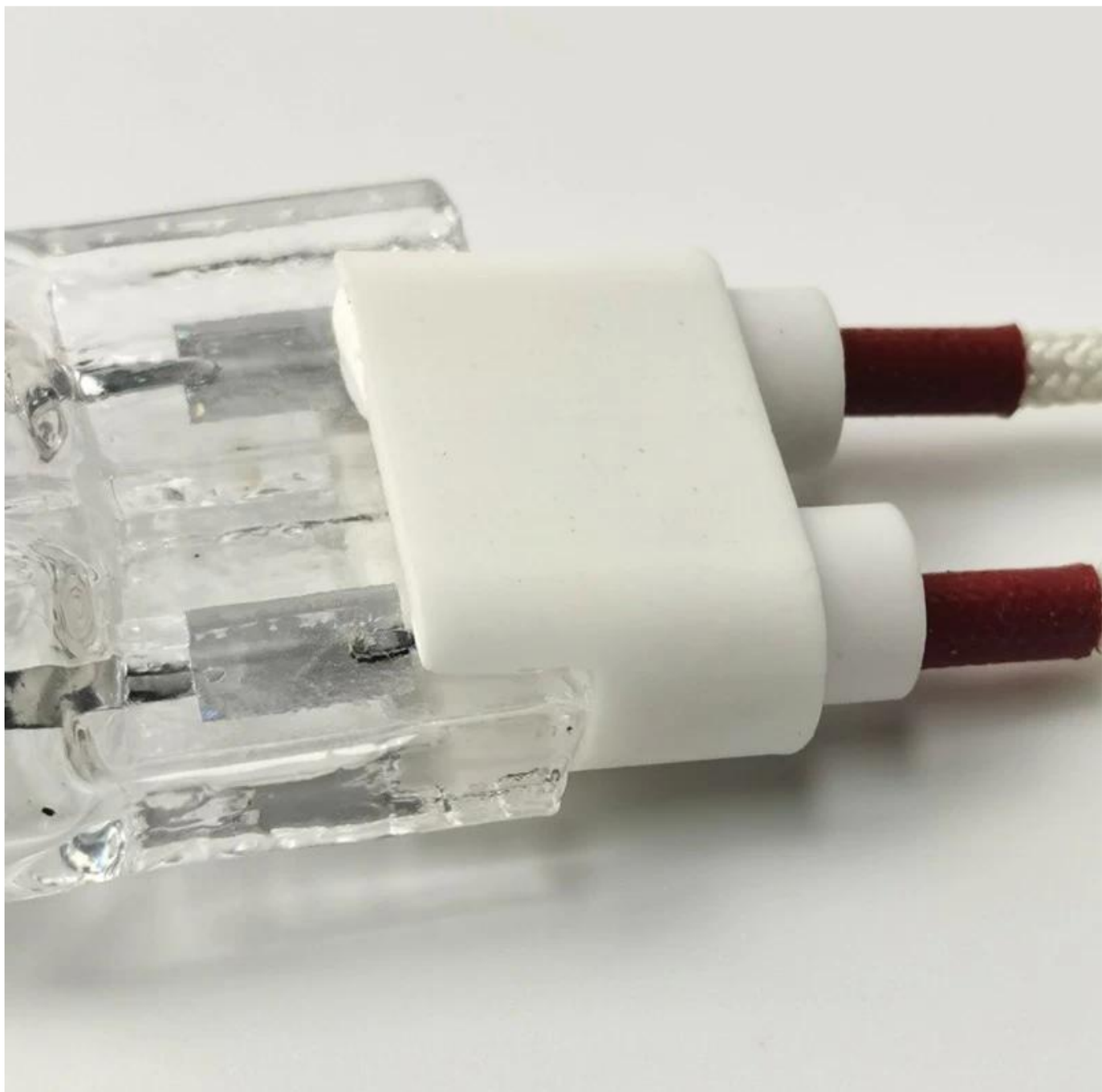
Température de couleur (CCT)	3500K (blanc chaud)
Tension d'entrée (V)	C.A. 220 V (± 10 %)
Garantie (année)	5000H
Indice de rendu des couleurs (Ra)	80
Service de solutions d'éclairage	<u>Lampe infrarouge</u>
Durée de vie (heures)	6000
Temps de travail (heures)	10000

L'image montre :













Atelier d'usine :

