

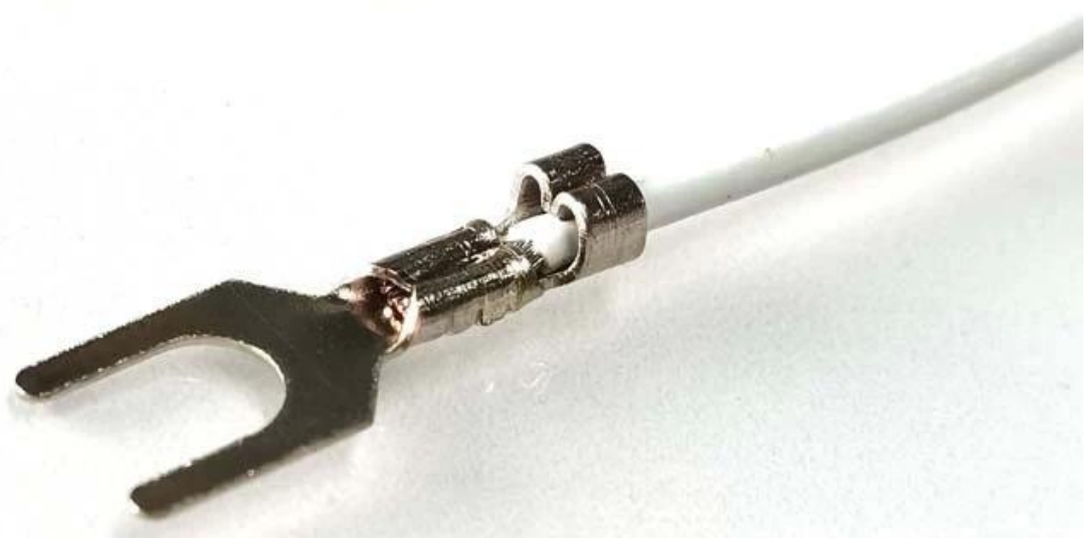
15 ans de fabricant de forme de courbe Halogène IR Lampe de polymérisation chauffante pour séchoir à convoyeur pour Drye



Watt	1000w*268mm
Longueur du fil	500mm (n'importe quelle longueur personnaliser)
Tension	235 V (230 V, 220 V par personnalisation)
Matériau du tube	GE Haute Purification
Diamètre du tube	10mm
Surface enduite	Clair (moitié grenouille blanche, moitié or, or complet, douille)
Pied de lampe	Céramique
Durée de vie	>5000hours

Dessin pour votre réf :

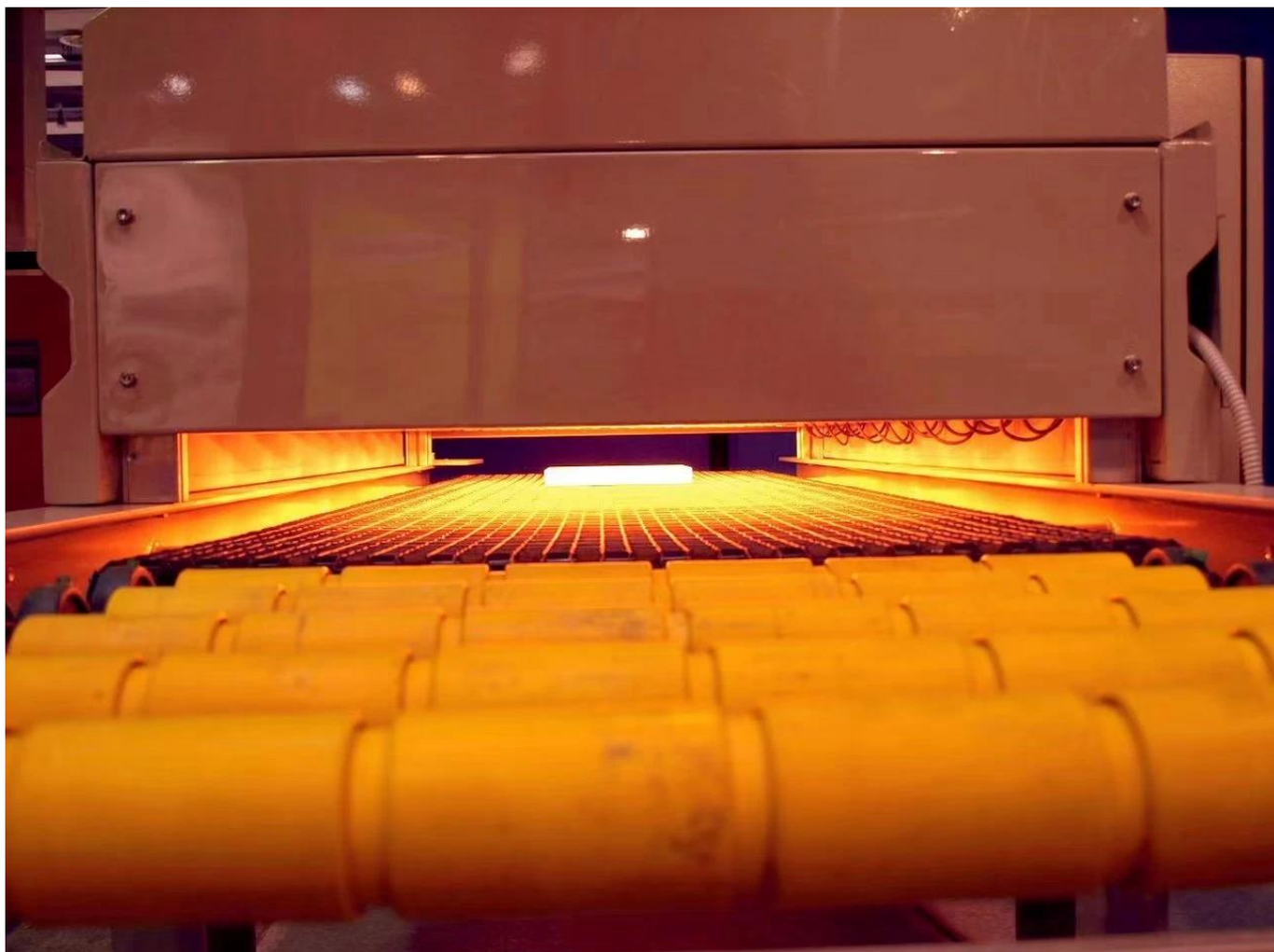




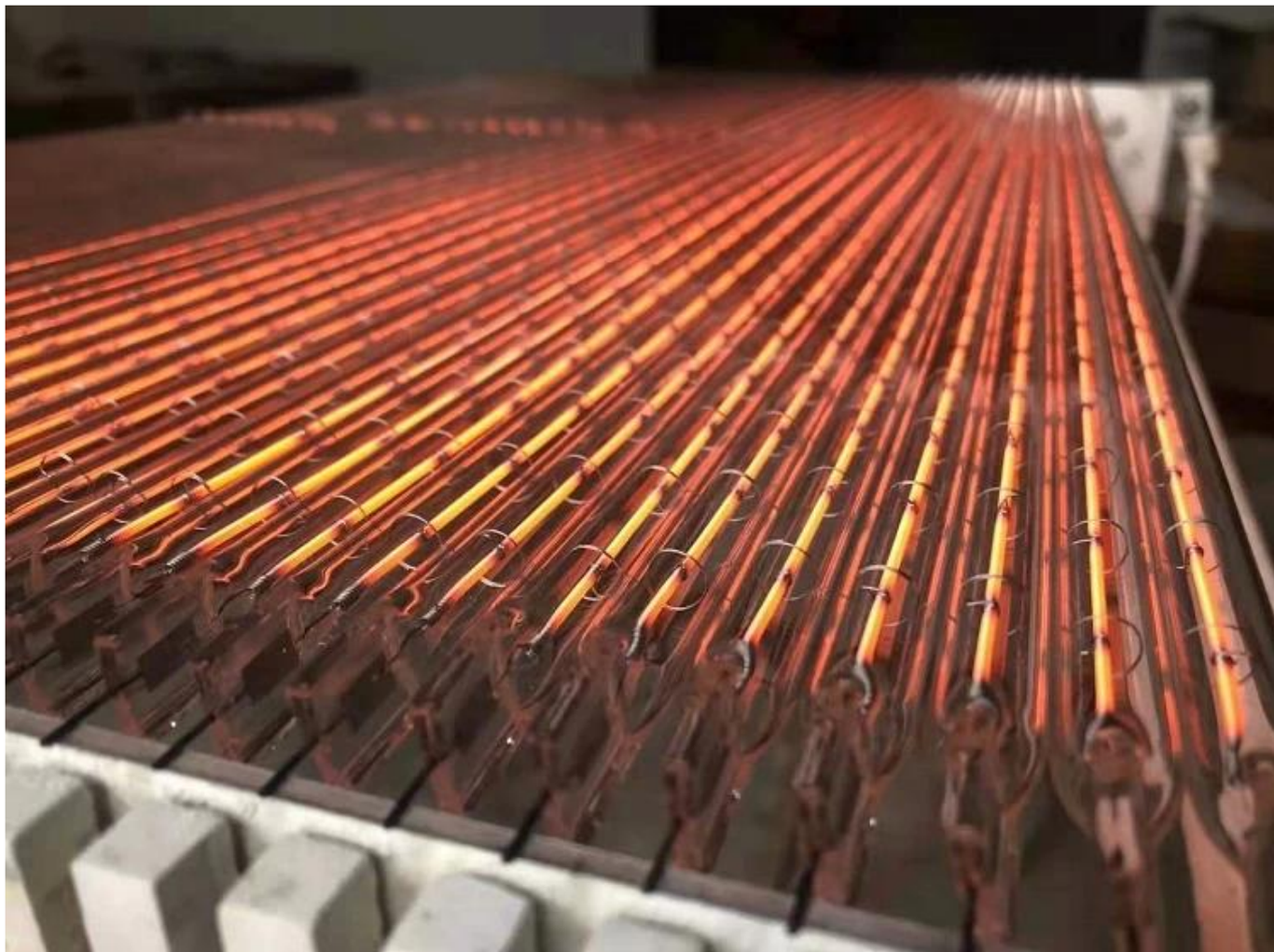


Luminaire chaque lampe 2 pièces





Tests de réalisation :



Application:

Four à convoyeur IR. Durcissement de la peinture,

Sécheur à convoyeur IR [Lampe de polymérisation chauffante](#)

Lampes chauffantes infrarouges intérieures et extérieures.

Avis:

Résistance chauffante des cordons d'alimentation : 200 °C,

Conditions spéciales (utilisation au-dessus de 300 °C, fréquemment, ouverture/fermeture, etc.) Veuillez nous en informer à l'avance.