

Lampade polimerizzanti a infrarossi industriali di grande diametro da 800 W 400 mm Trasparente Doppio tubo di vetro al quarzo

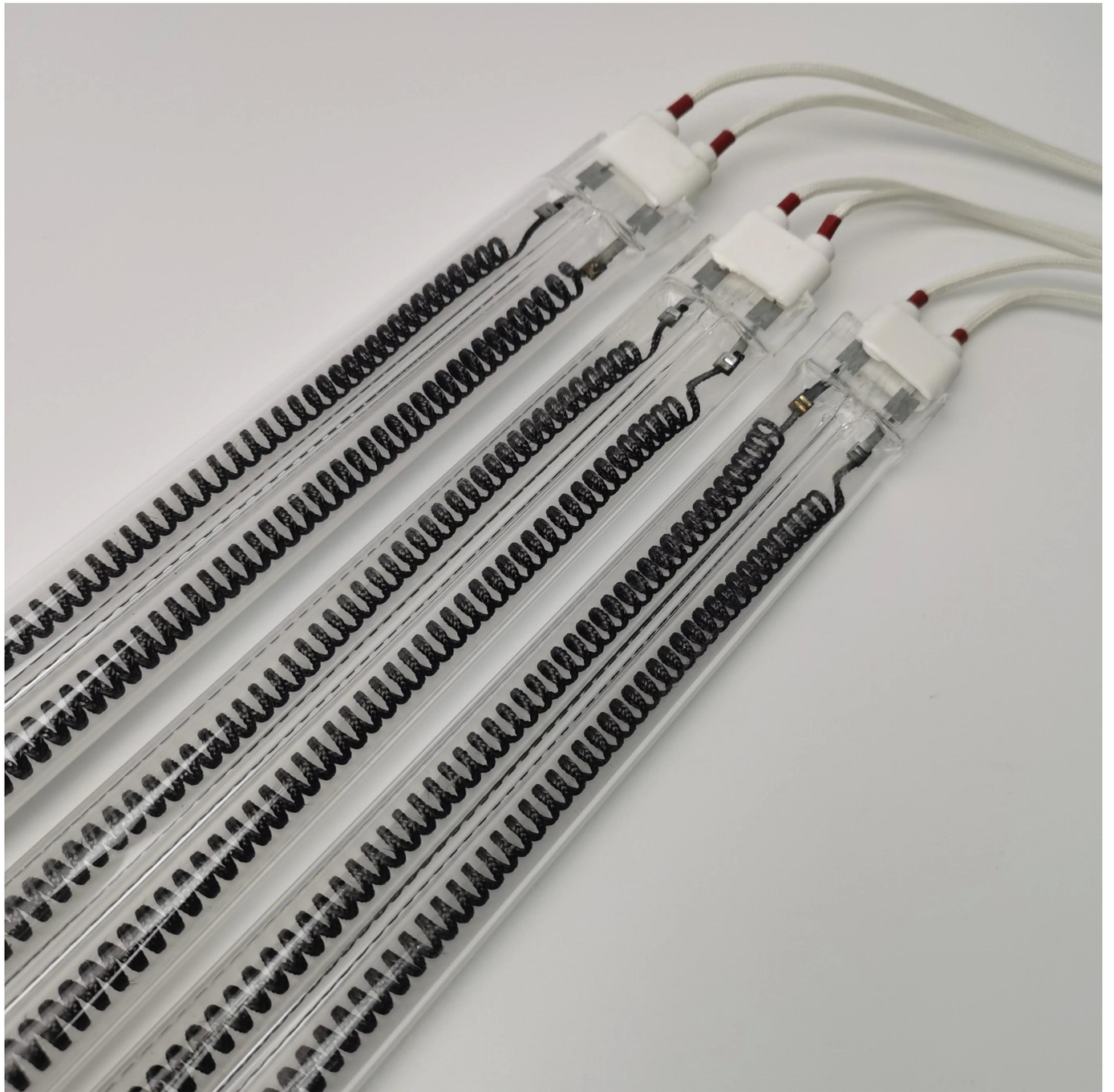
Prove sulla realizzazione:

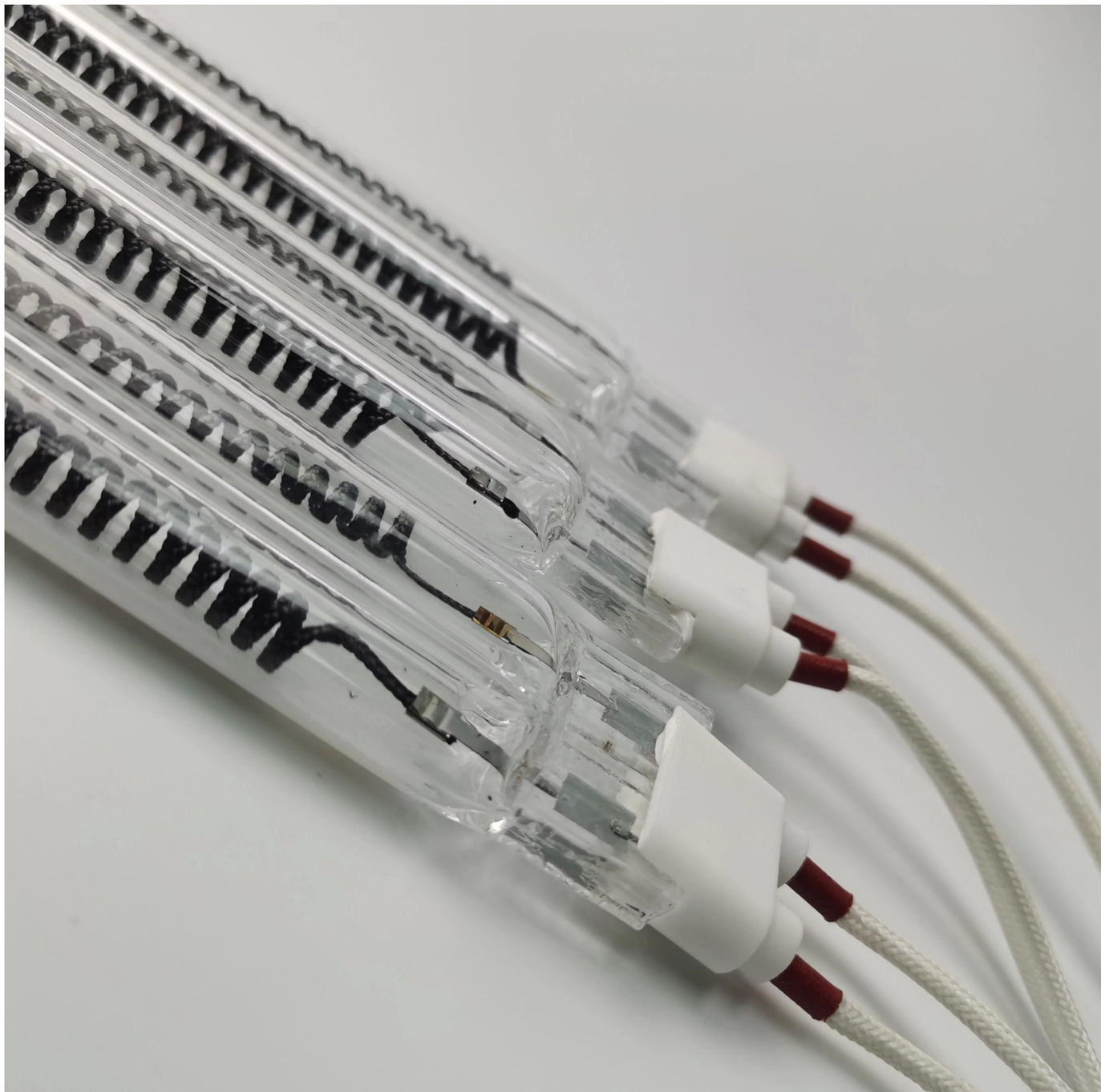
Tubo in vetro al quarzo riscaldamento resistente all'acqua, anti-esposizione senza abbagliamento

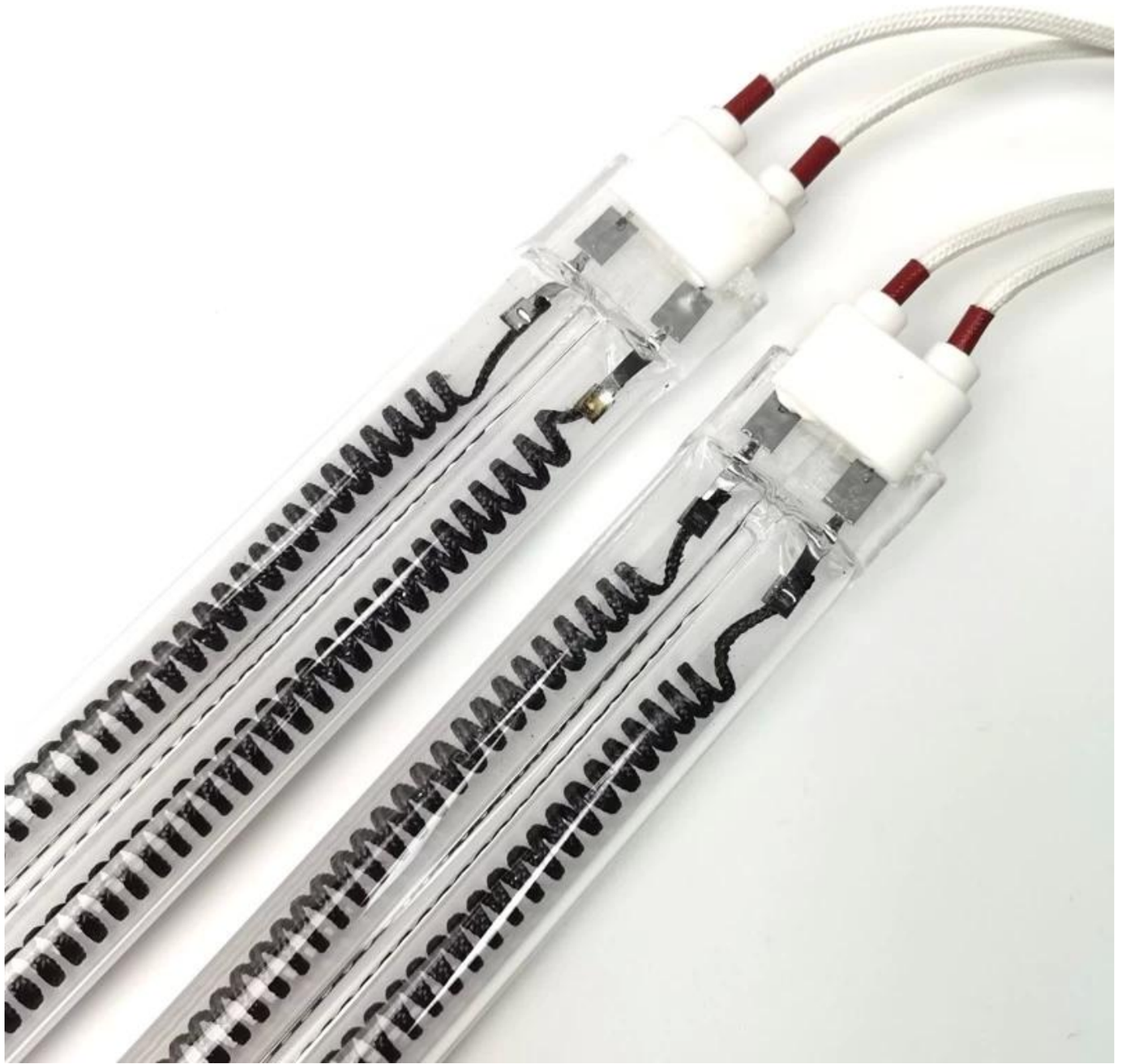
Visualizzazione dei parametri:

Temperatura del colore (CCT)	3500K (bianco caldo)
Tensione in ingresso (V)	CA 220 V ($\pm 10\%$)
Garanzia (anno)	5000H
Indice di resa cromatica (Ra)	80
Servizio soluzioni illuminotecniche	Lampada a infrarossi
Durata della vita (ore)	6000
Orario di lavoro (ore)	10000

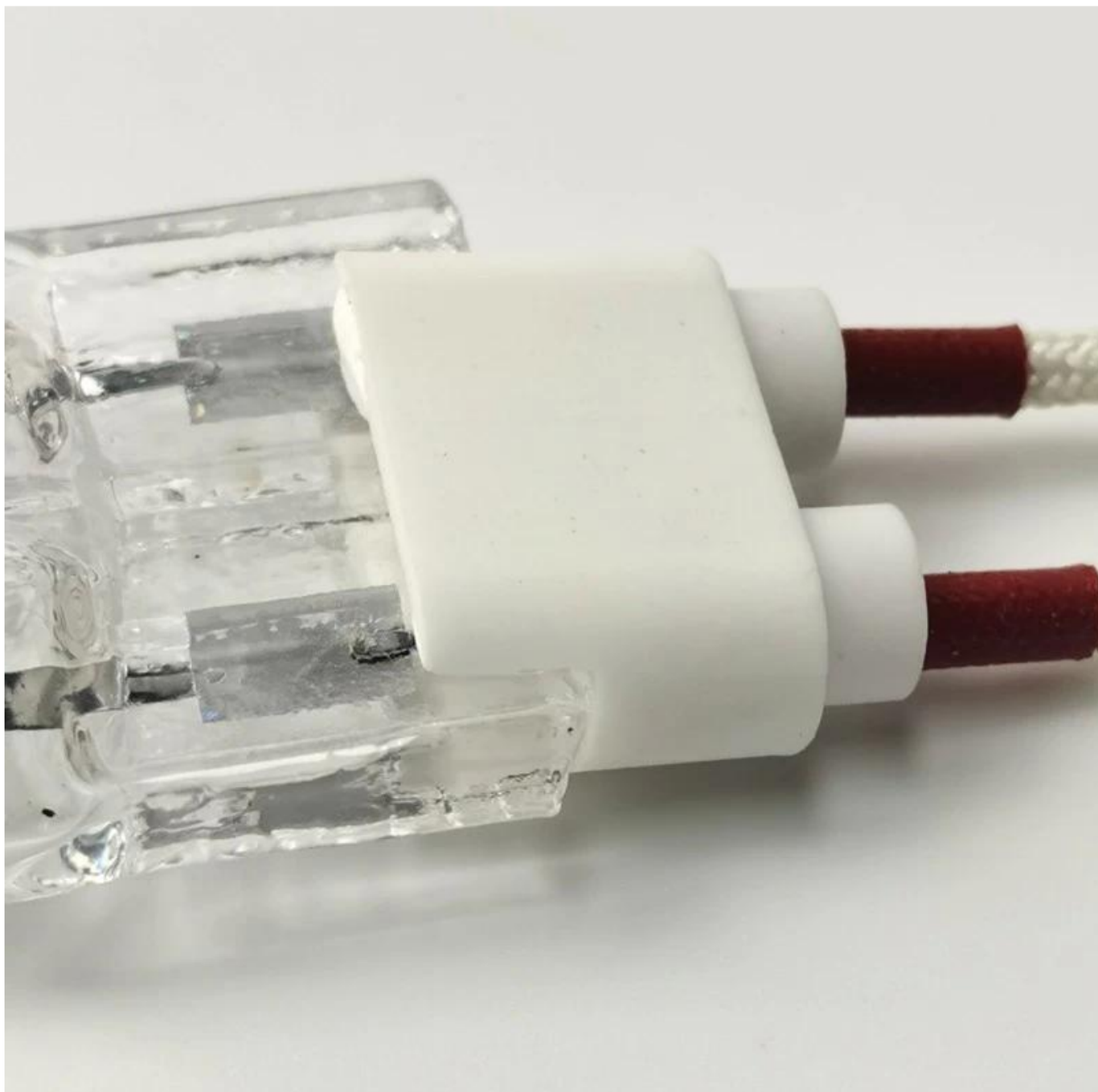
L'immagine mostra:











Officina di fabbrica:

