

1000 Вт, 700 мм, 220 В, кварцевый нагревательный элемент, кварцевая нагревательная трубка Инфракрасный обогреватель из углеродного волокна Углеродный кварцевый трубчатый нагреватель

доказательство нагрева воды, защита от воздействия, отсутствие бликов, Дальний инфракрасный обогреватель из углеродного волокна

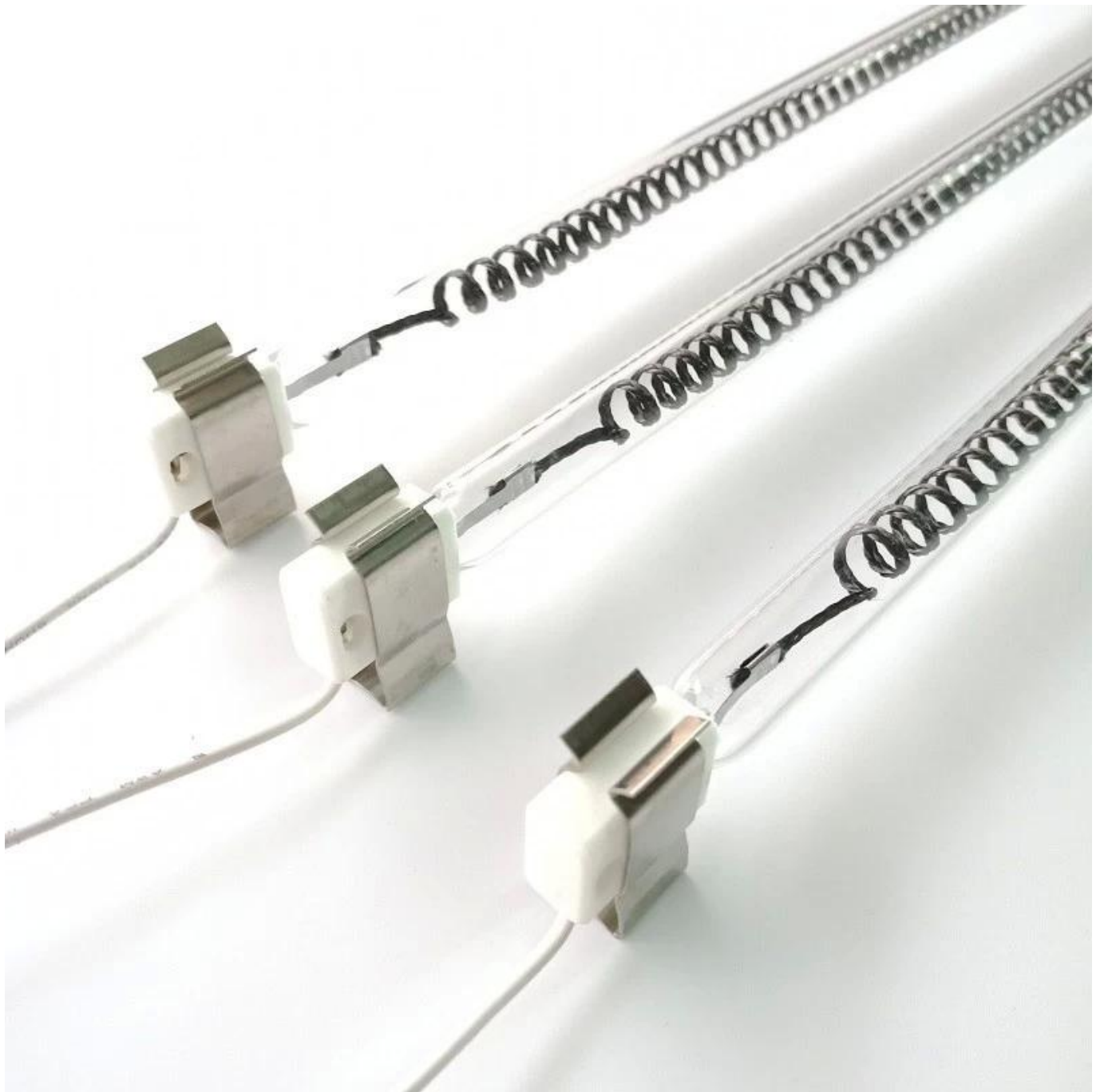
Показ параметров:

| | |
|----------------------------|---|
| Цветовая температура (ССТ) | 2700К (мягкий теплый белый) |
| Входное напряжение (В) | 220 В переменного тока ($\pm 10\%$) |
| Гарантия (год) | 1 год |
| Срок службы (часы) | 5000 |
| Рабочее время (часы) | 10000 |
| имя элемента | Галогенные нити из углеродного волокна |
| Форма | Вкладыш (ДВОЙНОЙ, КРУГЛЫЙ, W, Z, U-ФОРМА Настроить) |

Изображение показывает:















Infrared Radiant Filaments Style

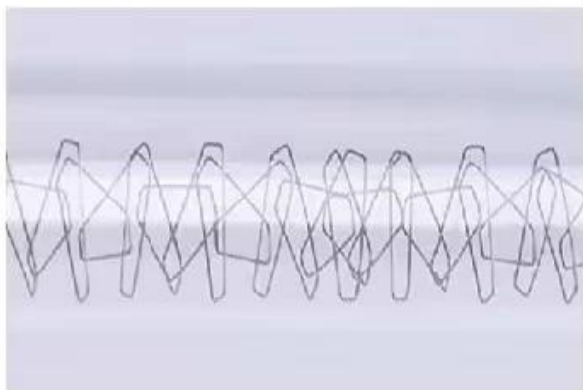


Carbon Fiber

Industrial Heating, Household outdoor
Heater applications

Tungsten

Most Printing Curing,
Conveyor Drying Heating Lamps
Short Wave
Fast Medium Wave: half Coated, Half Gold



Tungsten

Application:
Micro Wave Oven Lamps

Заводской цех:



— FACTORY SHOW —

