## Поставщик ИК-ламп Half Gold в Гуандуне Кварцевый нагреватель <u>Инфракрасные лампы для сушки</u> Производство

Напряжение лампы: 220 В

Мощность лампы: 2000 Вт (1000 Вт, 1200 Вт, 1500 Вт, 2500 Вт, 3000 Вт, 4000 Вт, 5000 Вт по

индивидуальному заказу) Материал лампы: Кварц

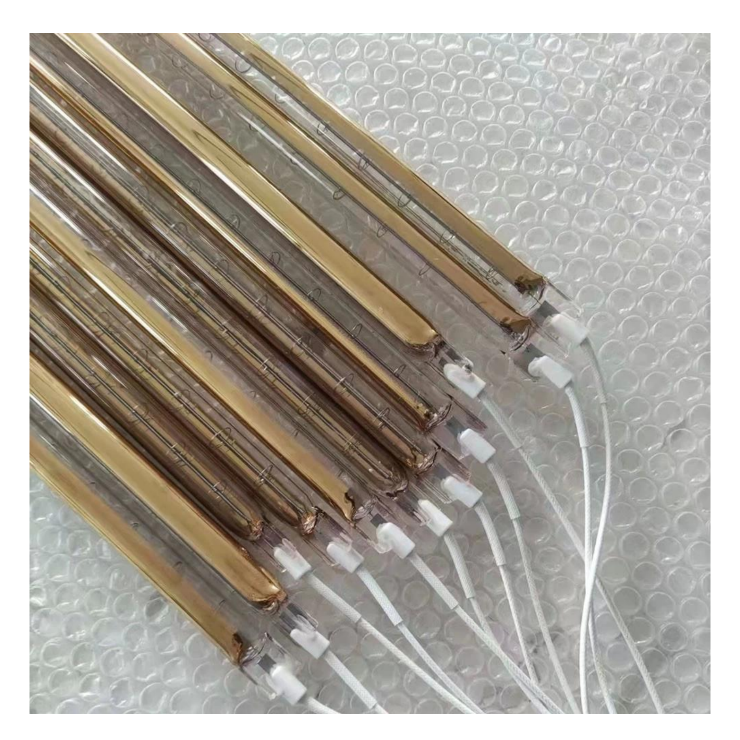
Материал нагрева: вольфрамовая нить Размер основания лампы: 21\*15\*9 мм

Размер: 2000 Вт \* 626 мм/728 мм/738/мм750 мм/800 мм/1000 мм/1200 мм)

Длина провода: 300 мм (можно сделать любую длину)

Срок службы: 5000 часов

Покрытие отражателя: полузолото.



## ДЕТАЛИ ПАРАМЕТРА:

Инфракрасные лампы волныИК-ЛАМПА для отверждения полузолота

Материал трубки Кварц

диаметр трубки 10 мм (12 мм, 14 мм, 18 мм на выбор)

Покрытие поверхности
Половина золота (Полное золото, Прозрачный, Половина белого, Рубин,

Рубин, Половина белого.....)

НитиВольфрам (углеродное волокно, металлический сплав.....)Напряжение220 В (230 В, 240 В/250 В/110 В/115 В/144 В/380 В 400 В/415 В)

Продолжительность жизни 5000 часов





Выставка изображений различных инфракрасных ламп:





Коротковолновое инфракрасное излучение (ближнее инфракрасное излучение) имеет характеристики времени нагрева и охлаждения 1-3 секунды, что делает управление процессом нагрева более гибким.

Инфракрасные лампы и тепловая лампа Half Gold, Китай Производитель а широко используется в полиграфической промышленности. Автоматическая сушка, электронная сушка деталей, конвейерная сушилка. ИК лампа система сушки, ИК-лампа для отверждения 5 кВт, высокая эффективность ИК-лампа с подогревом.