## Ultravioleta de fábrica de alta qualidade <u>Lâmpada de cura UV</u> para máquina de serigrafia

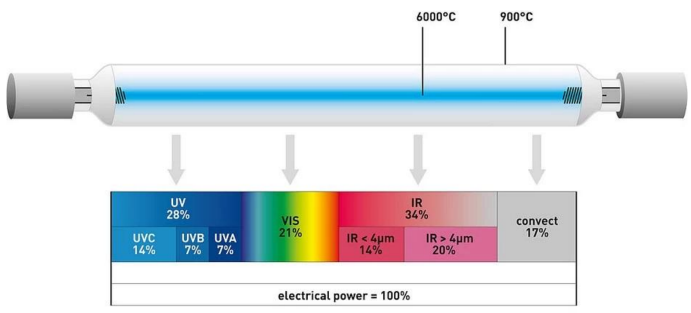
Outros tamanhos de lâmpadas UV para design especial.

Aplicação: Impressão de cura uv, lâmpada de cura de impressão de seda de tintas UV, flexografia offset Lâmpada de cura UV protegível









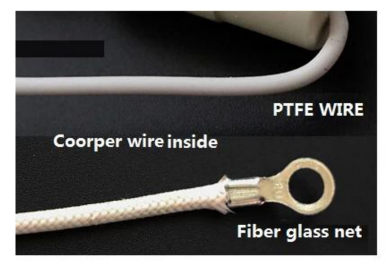
## **DETALHES DO PARÂMETRO:**

Faixa de Watts	250w/400w/500w/1kw/2kw/3kw/4kw/5kw/5,6kw/8kw/9kw/9,6kw/11kw/12kw25kw
Comprimento da onda	210-410 nm
Comprimento de onda principal	365 nm
O comprimento pode fazer	120-2500 mm
Diâmetro	18mm/22mm/25mm/26mm/28mm/32mm/35mm
Material do tubo	Quartzo de alta purificação
Taxa de transferência 95%	
Comprimento do fio	Padrão 300mm (especial personalizado)
Tensão	Personalizar
Aplicativo	Tinta UV, cola UV, verniz UV, pintura UV Máquina de cura substituição de lâmpadas uv













Cooper coated with Glass Fiber covered, insulativity, Thermostability, Anti-aging, Anti-scratch. PTFE Wire: Cooper Coated with PTFE Covered, Keep smooth, and conductivity with little lost.







Pure tungsten wire in electode, keep less wearing. and longer life time High quality with competitive price.

Material do tubo:

Quartzo de alta purificação GE

Eletrodo de tungstênio puro

Eletrodo de tubo revestido de ouro com desempenho estável

Diâmetro do tubo: 18mm 22mm 28mm 32mm

Base cerâmica: suporta alta tensão trabalhando com maior vida útil

Fio: Resistente à temperatura com alto isolante

