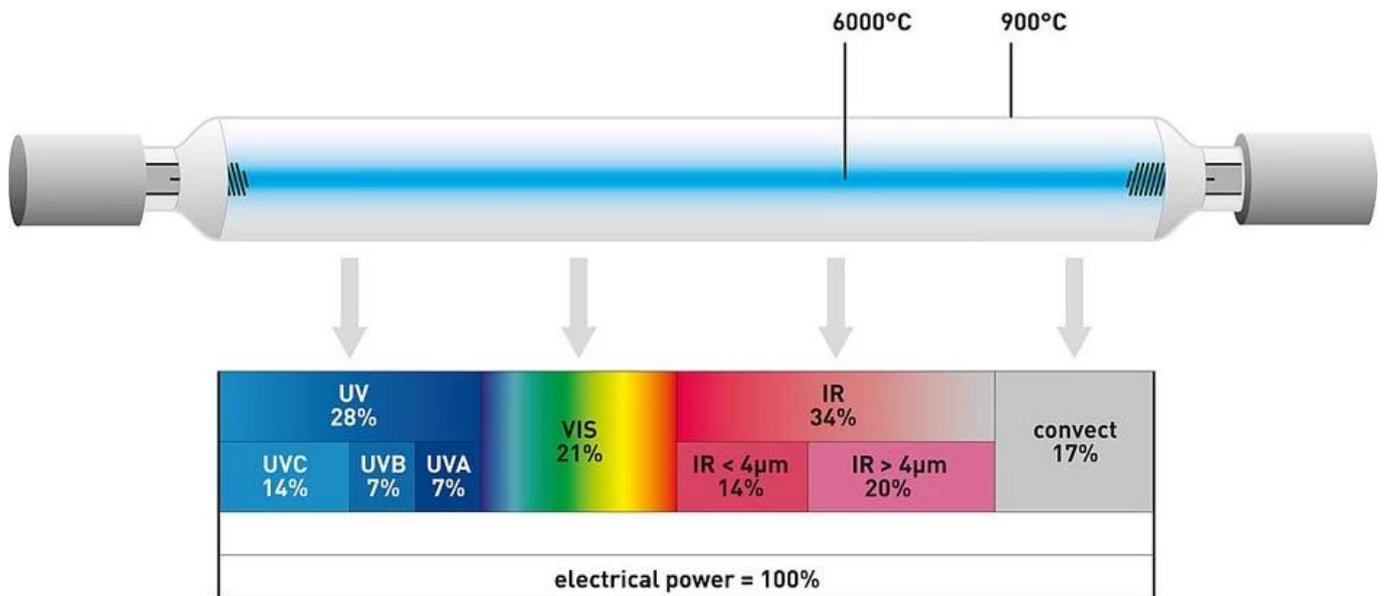


# Lampe UV 750v 5000 W Lámpara de curado de unión de pegamento de impresión con tinta UV

Otros tamaños de lámparas UV para un diseño especial.

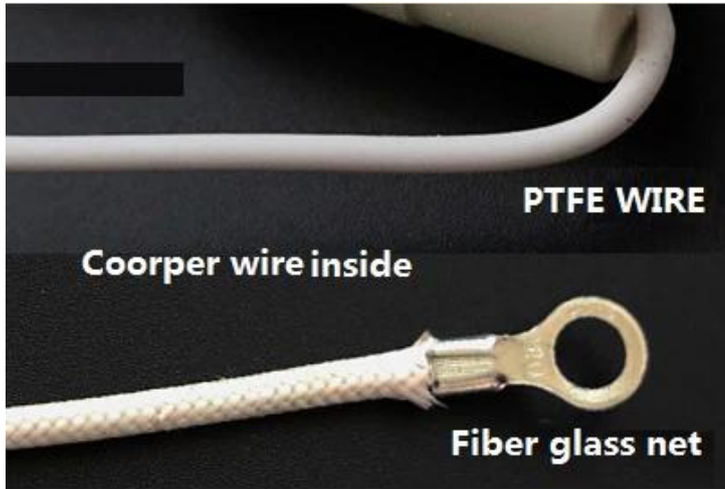
Aplicación: Impresión de curado ultravioleta, lámpara de curado de impresión de seda con tintas ultravioleta, flexografía offset [Lámparas de curado ultravioleta para la industria gráfica Shenzhen](#)



## DETALLES DE LOS PARÁMETROS:

Rango de vatios	250w/400w/500w/1kw/2kw/3kw/4kw/5kw/5.6kw/8kw/9kw/9.6kw/11kw/12kw...25kw
Longitud de onda	210-410nm
Longitud de onda principal	365 nm
La longitud puede hacer	120-2500 mm
Diámetro	18 mm/22 mm/25 mm/26 mm/28 mm/32 mm/35 mm...
Material del tubo	Cuarzo de alta purificación
Tasa de transferencia	95%
Longitud de cable	Estándar 300 mm (especial por personalización)
Voltaje	Personalizar
Solicitud	Tinta UV, pegamento UV, barniz UV, pintura UV, máquina de curado, reemplazo de lámparas 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.

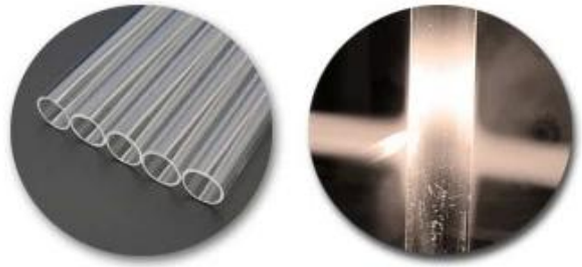
Material del tubo:

Cuarzo de alta purificación GE

Electrodo de tungsteno puro

Electrodo de tubo recubierto de oro con rendimiento constante

---



**Quartz Tube with coated end**  
**Average life time: 1000hours**



**UV lamps head style different for choice**

Diámetro del tubo: 18 mm 22 mm 28 mm 32 mm

Base de cerámica: soporta alto voltaje y tiene una vida útil más larga

Cable: resistente a la temperatura con alto aislamiento.