



LED UV

Sistemas UV LED
energéticamente eficientes
para su aplicación en
sustratos sensibles al calor

FÁCIL PROCESO

- + Producción casi libre de emisiones (ozono)
- + Menor exposición al calor (adecuado para sustratos sensibles a la temperatura)
- + Ahorro de energía en comparación con las unidades comunes de curado a alta presión
- + El nivel de energía completo de la unidad de curado está disponible desde el mismo instante del encendido
- + Compensación de la inversión inicial más alta del equipo de secado por la mayor durabilidad de las lámparas LED-UV

PROPIEDADES TÉCNICAS

- + Bajo impacto de calor
- + Alta eficiencia energética
- + Tecnología verde-ecológica

VALOR AÑADIDO

- + Producto de consumo "Verde"