

# LAMPARA DE FOTOCURADO LED

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### 1 Datos Generales

Descripción: LAMPARA DE FOTOCURADO LED

**Marca:**

**Modelo:**

**Origen:**

**Dirección web del fabricante:**

Cantidad: 2

Normas de calidad específicas: CE, FDA, Mercosur, o al menos una de ellas.

Norma de calidad General: ISO 13485

Imagen de referencia



## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

### 2 CARACTERISTICAS GENERALES

Equipo Fotopolimerizador- Luz led odontológico. Comando Digital con Fibra Optica giratoria 360°, y esterilizable, inalambrico, posibilidad de utilizar mas de 500 veces.

Emision de Luz hasta 480mm. Potencia de 1000mw/cm a 1200mw/cm con 3 modos de uso como minimo.

Material del cuerpo: Plástico

Material de la fibra: Pasta de 8mm

Voltaje de entrada: 100V – 240V~50Hz/60Hz

Voltaje y capacidad de la batería: 3.7V/ 1400mAh

Efecto Solidificación: 1s/ 2mm de resina

SERIES DE TIEMPO DE TRABAJO:

1s, 3s (turbo)

5s, 10s, 15s y 20s (normal)

### 3 Garantía

Deberá contar con garantía de 1 año desde la puesta en funcionamiento por averías/defectos de fábrica.

Sobre averías/daños que el equipo sufre bajo responsabilidad del proveedor (traslado, instalación).

### 4 Documentación

Contar con al menos 2 comprobantes de cumplimiento satisfactorio en la provisión, instalación, mantenimiento de equipos o insumos idénticos a los ofertados, tanto en el sector público o privado.