


LAMPARA DE FOTOCURADO LED	
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
1	Datos Generales
	Descripción: LAMPARA DE FOTOCURADO LED
	Marca:
	Modelo:
	Origen:
	Dirección web del fabricante:
	Cantidad: 4
	Normas de calidad especificas: 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.