
	FICHA TÉCNICA	Código: TDS_37021
	LAMPARA LED II BLANCA	Fecha: JUL/22
	PROCLINIC EXPERT	Versión: 01

<b>PRODUCTO</b>	PROCLINIC EXPERT LAMPARA LED II BLANCA	
<b>REFERENCIA</b>	37021	
<b>FABRICANTE / RESPONSABLE</b>	Premium Plus International Ltd. 1001, Yuen Long Trading Centre No. 33, Wang Yip Street West Yuen Long N.T. Hong Kong	
<b>CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO</b>	PRODUCTO SANITARIO CLASE I Reglamento UE 2017/745	
<b>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</b>	<p>Lámpara inalámbrica de fotopolimerización que permite obtener tiempos más rápidos de polimerizado gracias a su poder y eficacia renovados.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Amplio espectro de emisión: 440 a 480 nm</li> <li>- Cabezal de acero inoxidable con ángulo de 90° para un fácil acceso en áreas de espacio limitado</li> <li>- Carcasa de policarbonato altamente resistente</li> <li>- Pantalla protectora de luz incluida en la dotación estándar</li> </ul>	
<b>ESPECIFICACIONES</b>	Tamaño de la pieza de mano: 2.7 cm (Ø) x 25.5 cm Peso: 185g	
<b>EMBALAJE</b>	CAJA Pieza de mano de la lámpara de fotopolimerización + Cabezal de fuente de luz directa + Estación de carga de la pieza de mano + Fundas desechables de lámpara de fotopolimerización 125 (100 unidades) + Pantalla fotoprotectora + Adaptador de corriente eléctrica de 100 - 240 V.	
<b>CADUCIDAD</b>	Ver embalaje.	
<b>FINALIDAD</b>	Esta lámpara de fotopolimerización está destinada para su uso por parte de profesionales dentales formados, para foto-polimerizar resinas y composites dentales.	

	FICHA TÉCNICA	<b>Código:</b> TDS_37021
	LAMPARA LED II BLANCA	<b>Fecha:</b> JUL/22
	PROCLINIC EXPERT	<b>Versión:</b> 01

<b>INFORMACIÓN SOBRE LA SEGURIDAD</b>	Este producto únicamente debe ser empleado por profesionales dentales siguiendo el método descrito en las instrucciones.
<b>CONDICIONES DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO</b>	Almacenar en un lugar fresco y sin luz.