

## Descripción

Se utiliza para restaurar los dientes. Solidifica 2mm de resina en 1 segundo, lo que lo hace especialmente adecuado para brackets de ortodoncia, carillas de porcelana y adhesivos post-core.



## Lámpara de Fotocurado iLed

### Características

- Intensidad Máxima luz:  $5W \geq 2500mw / cm^2$
- Longitud de Onda: 420-480nm
- Modos de uso: Normal • Turbo
- Tiempos de trabajo: 1, 3, 5, 10, 15 y 20s
- Efecto Solidificación: 1s/ 2mm de resina



## Ficha Técnica

- 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
- Intensidad de Luz:  $5W \geq 2500mw / cm^2$
- Longitud de Onda: 420~480nm
- Efecto Solidificación: 1s/ 2mm de resina
- Dimensiones: 25mm x 25mm x 240mm
- Peso: 278g

- Pantalla Digital
- Colores: Blanco • Lila
- Silenciosa y sin vibraciones

### Otros Datos

- Garantía 1 año
- Envíos a todo destino nacional
- Documentos: INVIMA, Registro de Importación, Factura Electrónica