

LAMPARA FOTOCURADO OPTILIGHT MAX INALAMBRICA

GNATUS

Practicidad elevada para la máxima potencia

Descripción

La calidad de los equipos Gnatus gana una fuerte aliada en la búsqueda por un tratamiento más completo, la libertad de movimiento.

Con el nuevo Blanqueador y Lámpara de Fotocurado Optilight Max a batería, es posible alcanzar cualquier punto en campo operatorio y obtener resultados superiores a los que se espera en el tratamiento.

La ausencia de alambres permite movimientos más precisos y livianos, además, de eso proporciona mayor comodidad inclusive en los procedimientos más demorados.

El resultado no podría ser otro: mejores condiciones para el tratamiento, mayor satisfacción para el paciente.

Características

Aparato Sin Alambre

- Comodidad en la manipulación
- Libertad en los movimientos

Confeccionado en termoplástico inyectado

- Visual moderno y armonioso
- Resistente y de fácil limpieza

Control de operación con botones en la propia puntera

- Accionamiento del aparato (tipo gatillo)
- Ajuste del tiempo de activación
- Selección del modo de aplicación

3 modos de programación de aplicación

- Continuo/Rampa/Pulsado

Continuo: Máxima luminosidad desde el inicio hasta el fin del fotocurado

Rampa: Aumento gradual de la intensidad de luz

Pulsación: Accionamiento pulsante con ciclos de 1x1 seg.

Tiempos de operación programables

- 5, 10, 15 y 20 segundos

Señal sonora

- BIP a cada 5 segundos

LED de alta potencia

- Eficiente acople y distribución óptica

Conductor de luz

- De fibra óptica 100% coherente. Autoclavable a 134°C.

Base de descanso con cargador de batería

- Con LED indicador de carga de la batería

Sistema Stand-by

- Se apaga automáticamente después de 3 minutos sin su uso

Batería inteligente recargable

- Sistema inteligente de apagado automático:
La batería se apaga automáticamente en caso de baja tensión, ofreciendo un fotocurado seguro.
- No es necesario esperar la descarga por completo para efectuar la nueva recarga.

Especificaciones Técnicas

Alimentación:

100-240 VAC 50/60Hz

Potencia de entrada:

máxima 8 VA

Batería:

Li-ion 3,7 V – 2200 mAh

Longitud de Onda:

420 – 480nm

Potencia de la luz:

≥ 1200mW/cm2

Programas:

Continuo, Rampa y Pulsación

Tiempos de operación programables:

10, 15 y 20 segundos

Señal sonora:

BIP a cada 5 segundos

Peso Neto:

0,39 Kg

Peso Bruto:

0,98 Kg



pro
mo
sa
dental

www.promosadental.com