

## EMITTER

### CLAREADOR E FOTOPOLIMERIZADOR

Clareamento dental, restaurações diretas e indiretas, colagem de brackets e acessórios ortodônticos.

- Luz fria (azul) gerada por led de alta potência;
- Timer até 100seg com bips sonoros a cada 10seg;
- Ponteiros de fotopolimerização e clareamento com lente concêntrica (concentra a luz em um feixe direcionado com maior intensidade), confeccionadas em polímero especial, removíveis e com giro de 360°;
- Corpo em ABS alto impacto e alumínio anodizado;
- Pode ser fixado no equipo ou armário;
- Bivolt automático 90-240v.



10 programações diferentes de potência e tempo.

Potência\*  
750mW/cm<sup>2</sup>

Base de apoio metálica leve e estável.

## ACESSÓRIOS:

Ponteiras removíveis e com giro de 360°

### PONTEIRAS DE CLAREAMENTO EM POLÍMERO ESPECIAL



OPCIONAL  
PONTEIRA  
1 dente

cód. 1653



OPCIONAL  
PONTEIRA  
3 dentes simultâneos

cód. 1648

### PONTEIRAS DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO

#### Polímero especial



ACOMPANHA  
cód. 1649

#### Fibra óptica orientada e autoclavável



OPCIONAL  
Ø8-3mm  
cód. 1753



OPCIONAL  
Ø8mm  
cód. 1752

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	EMITTER	EMITTER B
EMISSOR DE LUZ AZUL	1 LED (LIGHT EMITING DIODES)	1 LED (LIGHT EMITING DIODES)
COMPRIMENTO DE ONDA (LUZ)	440nm A 480nm	440nm A 480nm
ALIMENTAÇÃO	BIVOLT AUTOMÁTICO - 90/240V	BIVOLT AUTOMÁTICO - 90/240V
PESO DA PEÇA DE MÃO	75g	128g
COMPRIMENTO (SEM PONTEIRA)	14,5cm	19cm

\*A Potência (mW/cm<sup>2</sup>) é um índice médio, podendo sofrer variação de ±5%.

## QUALIDADE NOS MÍNIMOS DETALHES.

## **EMITTER B**

**CLAREADOR E FOTOPOLIMERIZADOR WIRELESS (SEM FIO)**

**Clareamento dental, restaurações diretas e indiretas, colagem de brackets e acessórios ortodônticos.**

- Luz fria (azul) gerada por led de alta potência;
- Timer programável, com bip sonoro no final da operação;
- Intensidade inicial da luz com rampa crescente de 3 segundos, diminuindo o stress da polimerização;