

# Dr's Light Clever

## Calidad de luz incomparable con longitud de onda dual

Dr's Light Clever es una nueva lámpara de polimerización conceptual que aplica muchas ventajas para cumplir las demandas del usuario. Experimente la nueva tecnología de luz con solo pulsar un botón.



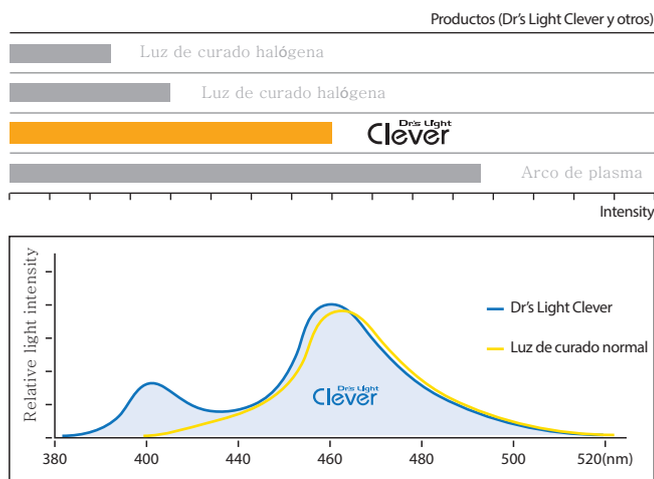
# Calidad de luz incomparable con longitud de onda dual



## 1 Características de Dr's Light Clever

-  **LED de longitud de onda dual**  
Puede polimerizar cualquier tipo de material con su doble longitud de onda (picos de 405 y 460 nm).
-  **Luz enfocada**  
La luz LED enfocada aumenta su rendimiento.
-  **Tapa-guía esterilizable en autoclave e intercambiable**  
La tapa-guía es esterilizable en autoclave e intercambiable, para evitar las infecciones cruzadas.
-  **Varios modos de polimerización**  
Varios modos de polimerización Modos Power, Turbo, High, Low, Softstart y Pulse.
-  **Ajuste de tiempo disponible**  
El usuario puede seleccionar el ajuste de tiempo que desee según sus necesidades.
-  **Cabezal giratorio 330°**  
Facilita el acceso en la cavidad oral.
-  **Diseño como pieza de mano dental**  
El diseño más familiar para los dentistas.
-  **Pantalla OLED**  
La pantalla OLED, brillante y clara, indica los distintos estados del dispositivo.
-  **Gran capacidad y batería intercambiable**  
Batería Samsung de gran capacidad para tiempos de uso y vida útil prolongados.

## 2 Comparación con otros productos

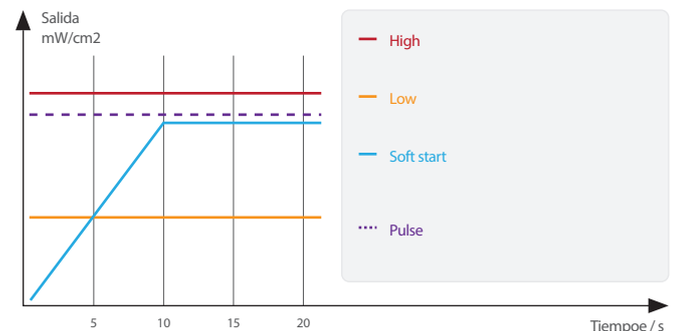


## 4 Especificaciones

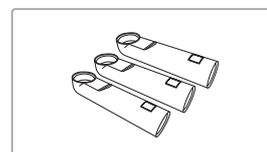
Modelo : CL-DC20 / Longitud de onda: 400-490(nm) / Tapa-guía: esterilizable en autoclave/  
Tipo : Batería de iones de litio / Fuente de luz: LED de longitud de onda dual de alta potencia /  
Peso (pieza de mano): 130g

## 3 Programas

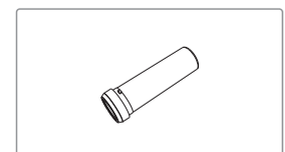
El aparato dispone de seis programas de curado.



## 5 Accesorios



Tapa- guía (x 3 ud.)



Batería