

# CuringPen

4 LEDs  
Polymerisationslampe



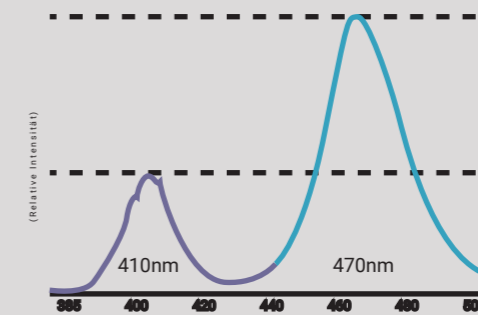
## Technische Parameter:

Dimension: 24\*21\*230(mm)  
Nettogewicht: 109g  
Größe der Linse: 11mm

Stromversorgung:  
>1200 Mal, 3 Sekunden  
Maximale Lichtintensität



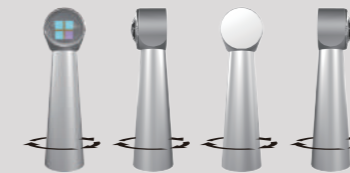
Intelligenter Steuerchip  
hält die Lichtleistung konstant  
Lichtintensität:  
1000mw/cm<sup>2</sup>, 1500mw/cm<sup>2</sup>, 2300mw/cm<sup>2</sup>  
600 mw/cm<sup>2</sup>(Erkennungsmodus)



Wellenlängenbereich:  
385-515 nm  
3 Blau, 1 Violett, 10w LED



360 Grad drehbarer Kopf

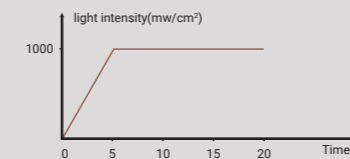


Digitale Display der Intensität

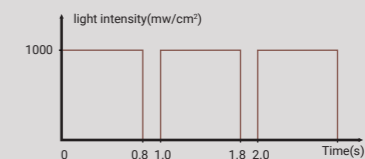


Mehrere Aushärtungsoptionen

Ramp-Modus



Pulse-Modus



Karies-Detektion

