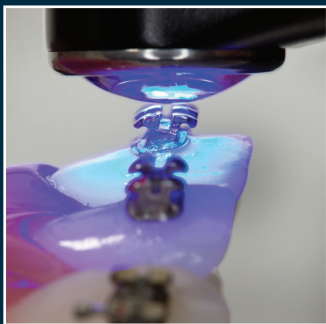




TIEMPOS DE FOTOPOLIMERIZACIÓN RECOMENDADOS

	POTENCIA ESTÁNDAR	POTENCIA EXTRA	MODO EXTRA/CUADRANTE
POTENCIA (mW/cm²)	1200* ●	3200† ☀	3200† ☀
BOTON DE ENDENDIDO LUZ INDICADORE DE TIEMPO LUZ DE MODO/ESTADO BOTON DE CAMBIO DE TIEMPO/MODO			
BRACKETS METALICOS Y CERAMICOS (TIEMPO DE CURADO POR BRACKET)	1 X 20 SEGUNDOS	2 X 3 SEGUNDOS	2 X 3 SEGUNDOS
RESTAURACIONES DENTALES (INCREMENTOS DE 2MM)			
POR CAPA	1 X 10 SEGUNDOS	1 X 3 SEGUNDOS	—
FOTOPOLIMERIZACION FINAL	1 X 20 SEGUNDOS	2 X 3 SEGUNDOS	—

5 exposiciones consecutivas de 3 seg. cada



Izq: VALO en modo Potencia Extra Power por 3 segundos con exposición por vestibular directamente sobre el bracket, seguida de una segunda exposición de 3 segundos, por un total de 6 segundos, para un curado adecuado.

Indicación para todos los materiales de Ultradent de fotocurado, incluyendo Opal Seal, Opal Bond MV, Opal Bond Flow, Opal Bond, and Opal Primo.

*Según medición obtenida por un radiómetro Demetron® debidamente calibrado

†Según medición obtenida por una esfera integradora.



1-801-553-4474

www.opalorthodontics.com

