



S.P.E.C.3[®]
LED



Prestazioni senza compromessi

- Modalità multiple per le diverse esigenze di polimerizzazione
- Elevata intensità per una rapida polimerizzazione
- Comandi semplici e intuitivi per la facilità di utilizzo

 **COLTENE**

S.P.E.C. 3[®] LED

La lampada S.P.E.C. 3 stabilisce prestazioni senza compromessi. Il tempo di trattamento alla poltrona può essere effettivamente ridotto con la polimerizzazione rapida e profonda dei diversi materiali fotoindurenti. La S.P.E.C. 3 è dotata di 3 modalità di polimerizzazione (3K, Standard, Ortho), per la massima funzionalità in ogni situazione clinica.

Il corpo della lampada S.P.E.C. 3 è in alluminio sigillato ermeticamente e consente una facile e rapida disinfezione tra un paziente e l'altro. La potente batteria ai polimeri di litio ha una capacità tale da consentire oltre 300 polimerizzazioni da dieci secondi con una ricarica.

MODALITÀ MULTIPLE

- **Standard:** ideale per la maggior parte dei casi di polimerizzazione di compositi.
- **3K:** per una polimerizzazione rapida quando il tempo è particolarmente importante, come nei bambini o nei pazienti con riflesso faringeo.
- **Ortho:** polimerizza un intero arco di attacchi ortodontici con 2 intervalli da tre secondi per attacco.

INTENSITÀ ELEVATA

- **Modalità Standard:** 2 mm in 5 secondi
- **Modalità 3K:** 2 mm in 1 secondo

DATI TECNICI

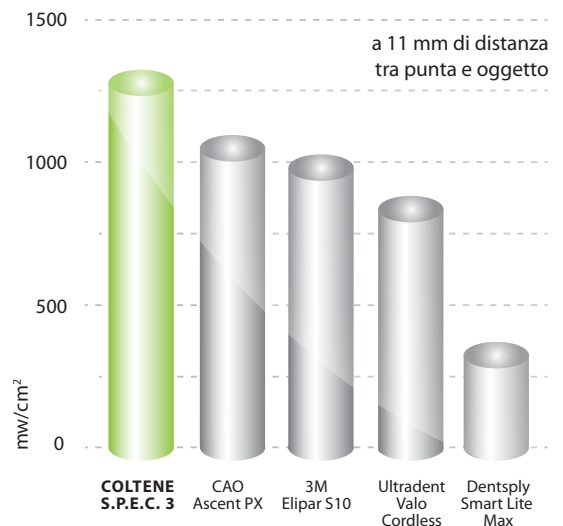
Dimensioni del manipolo:	174,5 mm x 24,8 mm
Peso del manipolo:	125 g
Range di lunghezza d'onda:	430-490 nm
Intensità luminosa:	
Modalità Standard:	1600 mw/cm ² ±10%
Modalità 3K/Ortho:	3000-3500 mw/cm ²

INFORMAZIONI PER ORDINARE

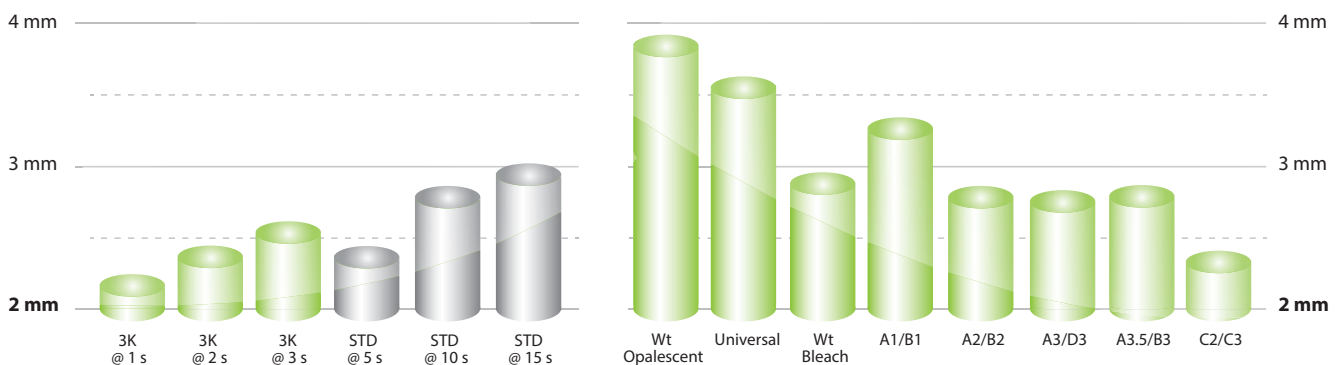
REF	Articolo
6001 3942	Lampada LED S.P.E.C. 3 spina europea
6001 3943	Lampada LED S.P.E.C. 3 spina UK
6001 3948	Schermo ottico 8 x 11 mm, 20 pz
6001 4360	Schermo ottico 11 x 11 mm, 20 pz
6001 3949	Guaine barriera, conf. da 100
6001 9326	Conduttore ottico nero, puntale Turbo, 8 mm
6001 9327	Conduttore ottico nero, 11 mm
6001 3950	Conduttore ottico trasparente, puntale Turbo, 8 mm
6001 3951	Conduttore ottico trasparente, 11 mm
6001 3952	Modulo batteria
6001 3953	Base di ricarica S.P.E.C. 3
6001 3955	Alimentatore
6001 4444	Schermo ottico "Eye Shield"



Intensità luminosa in modalità Standard*



Risultati eccellenti



Profondità di polimerizzazione SYNERGY® D6 colori A2/B2*

Profondità di fotopolimerizzazione SYNERGY® D6: modalità Standard per 10 s*