

LOVELO

Lampada UV/LED



Lampade

Lampada UV/LED 50W con infrarossi e
funzione anti-age per uso professionale

Potenza	50 W
Potenza Massima	100-240VAC 50-60HZ
Modalità operativa	30, 60, 90s
Dimensioni	203x186x116 mm
Durata	50.000 h
Lunghezza d'onda	360 nm + 395 nm + 660 nm
Alimentazione	100-240 V, 50-60 Hz
Sorgente LED:	28 LED
	24 diodi doppia sorgente luminosa (365+395nm)
	4 diodi ad effetto fisioterapico (660nm)



Perfetta per polimerizzare velocemente gel e smalti semipermanenti. Grazie al sensore di movimento si accende automaticamente quando si inserisce la mano, inoltre è dotata di un sistema di raffreddamento interno per evitare il surriscaldamento e allo stesso tempo prolungare la vita della lampada.

Istruzioni per l'uso

- 1 - Connettere il dispositivo all'alimentazione con il cavo in dotazione.
- 2 - Aspettare l'accensione del display.
- 3 - La lampada è pronta per essere utilizzata.
- 4 - Possibilità di avviare 3 modalità di polimerizzazione: 30s, 60s, 90s.
- 5 - Tenendo premuto il tasto "Keep On" è possibile accendere o spegnere i LED rossi per la cura della pelle delle mani.
- 6 - Il sensore di movimento accende automaticamente la lampada appena viene inserita la mano all'interno.
- 7 - Il monitor avvia automaticamente il timer in accordo con il tempo impostato.

La lampada è dotata di:

- 1 - Porta di alimentazione
- 2 - Display LCD a cristalli liquidi
- 3 - Tasto di accensione/spegnimento
- 4 - Tasti di avvio polimerizzazione per 30s, 60s, 90s.
- 7 - Luci UV/LED
- 8 - Sensore a infrarossi

Avvertenze

Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso. Non utilizzare con cavi di alimentazione con voltaggi differenti. Non introdurre nessun liquido all'interno del dispositivo per evitare danni. Staccare dall'alimentatore quando inutilizzata. Non usare per più di 600 minuti continuativi per non ridurre la vita della lampada. Indossare occhiali di protezione e tute di radioprotezione durante l'utilizzo.