

EUFOTON®

EUFOTON®

EUFOTON S.R.L.

via Flavia 23/1 - 34148 Trieste (Italy)
Ph. (+39) 040 8992221 - Fax (+39) 040 8992410
www.eufoton.com - info@eufoton.com
p.iva 00970570321



Eufoton s.r.l. è certificata e registrata secondo le normative ISO9001 - ISO 13485 all'ente internazionale accreditato Underwriters Laboratories Inc.

spazio distributore

www.incip.it

EULIGHT

LUCE POLICROMATICA AD ALTA INTENSITÀ

EULIGHT™ permette un range completo di trattamenti: oltre a quelli di una tradizionale luce pulsata offre anche il supporto della tecnologia LED (Light Emitting Diode) nei soft trattamenti quali la biomodulazione e la terapia fotocromatica.

- EPILAZIONE
- FOTORINGIOVANIMENTO
- ROSACEA
- ACNE
- BIOMODULAZIONE LED - COLLAGENE I
- SMAGLIATURE
- PURIFICAZIONE
- TONIFICAZIONE

EULIGHT: I NUOVI CONCETTI

IL SENSORE DI RICONOSCIMENTO DEL FOTOTIPO: UN ESAME ESSENZIALE

EULIGHT™ coadiuva l'operatore non ancora esperto nei fototratamenti a valutare la quantità di melanina presente sull'epidermide. Grazie a questa analisi il software coordina automaticamente i parametri per ogni tipo di trattamento, il tipo di filtro da usare e l'energia necessaria. In questo modo è possibile operare con una maggiore sicurezza e rapidità.

LE DIVERSE APPLICAZIONI: IL VALORE AGGIUNTO DI EULIGHT™

Grazie all'ampio numero di applicazioni estetiche **EULIGHT™** permette sia di fornire diversi tipi di trattamenti ai propri clienti sia di captarne di nuovi, fornendo quindi una garanzia di alto rendimento economico.

I FILTRI E LE APPLICAZIONI

- Filtro 390-550 nm Acne
- Filtro 450 nm Smagliature - Rassodamento
- Filtro 550 nm Fotoringiovanimento - Rosacea
- Filtro 570 nm Epilazione Fototipi Chiari (I-III)
- Filtro 630 nm Epilazione Fototipi Scuri (IV-VI)
- LED Rosso 830 nm (Biomodulazione Collagene I)
- LED Giallo 610 nm (Tonificazione)
- LED Blu 420 nm (Purificazione - Fototerapia)
- U.V. 300 / 500 nm (Psoriasi e Vitiligine)

I VANTAGGI

ECONOMICITÀ E PRATICITÀ DI GESTIONE

EULIGHT™ ha un costo di utilizzo estremamente ridotto: il vantaggio sostanziale è la sostituzione della sola lampada e non di tutto il manipolo che ha costi più elevati e complicazioni tecniche. L'operatore è pertanto autonomo nella sostituzione della lampada che avviene in maniera semplice, sicura, senza bisogno di tecnici e successive calibrazioni. Inoltre l'ampio spot permette di trattare un'area maggiore con un singolo shot.

SEMPLICITÀ E RAPIDITÀ OPERATIVA

Eufoton propone **EULIGHT™** con alcuni valori aggiunti precisi:

- non occorre raffreddamento esterno, grazie al raffreddamento integrato nel manipolo
- non occorre l'utilizzo di gel, grazie all'innovativo filtro non a contatto che focalizza l'energia alla profondità desiderata
- area di trattamento di 11,25 cmq, eventualmente riducibile, per ridurre i tempi dei trattamenti
- diversi trattamenti nella stessa seduta, grazie al semplice cambio delle lampade o dei LED per differenti applicazioni sulla stessa persona
- non occorrono lunghi periodi di apprendimento, grazie al software intelligente che aiuta a lavorare in maniera ottimale da subito senza dubbi né rischi
- design unito a versatilità e trasportabilità che permettono la facile integrazione di **EULIGHT™** in diversi centri
- la sicurezza grazie ai 3 sensori controllati dal software di **EULIGHT™** che ne regolano le funzioni principali: sensore del fototipo, riconoscimento della lunghezza d'onda, sensore di stato d'uso della lampada (o LED)

LA CERTIFICAZIONE E LA QUALITÀ GARANTITA NEL TEMPO

Una luce pulsata sempre all'avanguardia:

Lo sviluppo di Eufoton alla ricerca nel campo delle luci laser terapeutiche e medicali comporta un aggiornamento scientifico continuo per il quale sono in fase avanzata di studio nuovi sviluppi che saranno integrabili nelle macchine attuali. L'aggiornamento dei protocolli e le successive versioni del software avviene in maniera veloce tramite la porta USB integrata nello strumento, mentre tutti i filtri e LED sia esistenti che in fase di studio saranno compatibili con le versioni attuali.

APPLICAZIONI

EPILAZIONE PER DIVERSI FOTOTIPI



Con Eulight è possibile trattare in maniera sicura e rapida sia pelli chiare che pelli scure, grazie a due importanti innovazioni: un sensore che rileva la quantità di melanina nella pelle e un manipolo di grandi dimensioni, per ridurre i tempi dei trattamenti.

I VANTAGGI

- Maggiore sicurezza
- Minori tempi operativi
- Parametrizzazione efficace

FOTORINGIOVANIMENTO E BIOMODULAZIONE LED



Eulight grazie alla doppia funzione biostimolante dei LED e delle luci pulsate permette trattamenti su ampie superfici. E' possibile trattare anche cuti scure e sensibili in maniera sicura ed efficace.

I VANTAGGI

- Assenza di tempi di recupero
- Eccellenti risultati sulla riduzione delle rughe superficiali
- Assenza di dolore e invasività del trattamento.

ACNE E FOTOTERAPIA

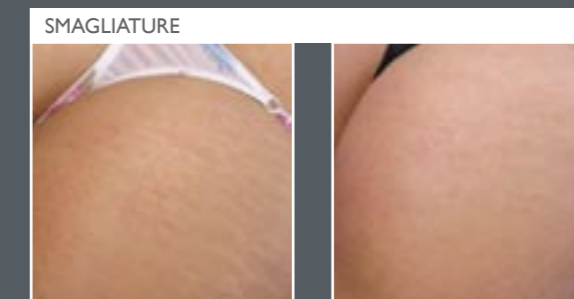


PERCHÈ SCEGLIERE EULIGHT™

- Riconoscimento automatico del filtro
- Selezione del diametro e colore del pelo
- Selezione automatica del fototipo
- Trattamento ampio e veloce
- Riduttore di spot integrato
- Sostituzione rapida del filtro/lampada
- Alta computerizzazione
- Impossibilità di alto dosaggio sui tessuti
- Più lunghezze d'onda disponibili contemporaneamente

Eulight tratta l'acne in fase attiva grazie alla combinazione della luce LED BLU e della luce pulsata a 390 nm che hanno un effetto antinfiammatorio e inibiscono la proliferazione dei Propioni Bacteria.

SMAGLIATURE E RASSODAMENTO



La combinazione di trattamenti a luce 450 nm e LED giallo migliorano gli inestetismi dovuti alla mancanza di trofismo delle smagliature agendo sulla creazione di neocollagene e biostimolando il tessuto connettivale. Questo trattamento, per effetto fototermico e senza l'ausilio di sostanze chimiche permette di ridurre le smagliature continuando l'effetto di riduzione fino a 6 mesi.