



Estetik - MUSTER

LIGHT4YOU

H?zl? spot 60000 PULSED LIGHT-a?r?s?z-a esinti



müster

✉ bbazar@globelife.com

☎ +39 0331 1706328



LIGHT4YOU

H?zl? spot 60000 PULSED LIGHT-a?r?s?z-a esinti

- 7 dokunmatik ekran renk"
- 60000 nokta
- Tek spot ????? için tedavi çevrenin büyük boy: ben 7,5 cm2
- Kombine so?utma hava + su ve termoelektrik so?utucu
- Tedavi: el probu ve sofistike teknoloji, so?utma oran? garanti tedavi kez önemli bir azalma.

EK?PMAN profesyonel hava ve su so?utmal?

At?ml? l??k, bir yenilikçi, h?zl? ve etkili, non-invaziv saç kald?rma tedavi. Enerji kullanarak Xenon ???k, uygulama eylemleri do?rudan ?a??rt?c? sonuçlar ile saç ampul üzerinde duruldu. Yüksek yo?unluklu Foto-epilasyon IPL ilerici ve kal?c? kald?rma istenmeyen saç katkıda saç geli?imi için sorumlu hücrelerini engellemek amacıyla kemoterapide yan?p söner bir dizi üreten selektif fototermoliz prensibi patlat?r.

B?LG?SAYARLI TIP TAR?H?

Bilgisayarlı t?p tarihine basit ve sezgisel. Sadece istedi?iniz i?levi video dokunur ve cihaz?n kolayca uygun tedavi ayarlamak için tüm parametreleri göz önünde bulundurun yapman?z? sa?lar — birkaç saniye içinde. LIGHT4YOU güç ve belirli filtre tedavi için seçerek, bir kaç ad?mda bir video ten rengi ve saç rengi ve görünümü gibi parametreleri kullanmak için uygun düzeyini belirler. Videonun sonundaki, uygun do?rulama için seçili veri özeti görüntüler ve tedaviye devam edecek.

FOTO?RAF-GENÇLE?T?RME TEDAV?S?

(iste?e ba?l?)-?talya (DM 110/2011) i?leci taraf?ndan kullan?lmak üzere. Foto?raf-geçle?tirme onlar?n do?ru ve do?al i?leyen uyan?? etkilenen bölgelerde te?vik pulslu ???k tedavisi taraf?ndan üretilen yararlı etkileri sayesinde elde edilir. LIGHT4YOU taraf?ndan sunulan yenilikçi teknolojileri görünür geli?meler cilt anormallikleri gibi gösterdi: rosacea, k?r???kl?klar, yüzeysel k?lcal damarlar, epiderminin hypotonicity. Parlak ???k cilt cilt dokusunu ve tutarlılık canlandır?r yeni kolajen üretimini te?vik edici, etkinle?tirmek yapabiliyor.

- Spot 15 mm x 50 mm (7,5 cm²)
- Filtreler (2)
- Foto-epilasyon:
 - 600 nm filtre (Cilt ?-II-III türleri için uygundur)
 - 640 nm filtre (uyar phototype IV-V-VI)
- Yayılan enerji: 18 J/cm² 0.5 aras?nda ayarlanabilir
- Genlik spot 20 ms
- Tek veya birden çok nokta nokta (sürekli ç?k?? çal??mas? kurma i?lemi h?zland?rmak için reklam)
- Birden çok spot modu reklamlarda aras?nda • duraklama: ayarlanabilir 1 4'e s s
- ?arj süresi sonra darbe: 250 ms (0.25 saniye)
- I??k birimi so?utma sistemi: kombine su + hava + termoelektrik so?utucu
- Kristal s?cakl?k ayar? emisyon deri temas: 5 ° c-5 ° C
- Ömür boyu 60000 spot lamba
- Operasyonda • ortalama güç tüketimi: 180 W
- Maksimum güç ?arj: 2200 W
- Voltaj 230 V/50 Hz