

# IPL MED



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNICAL CHARACTERISTICS

Alimentation	230 Vac, 50-60 Hz +- 10%	Power supply	230 Vac, 50-60 Hz +- 10%
Écran	écran tactile couleur 10.4"	Display	10.4" colour touch screen
Longueur d'onde standard	400-1200 nm	Standard wavelenght	400-1200 nm
Durée de vie de la lampe	environ 50000 flash	Lamp duration	about 50000 flash
Énergie fournie par la lampe	130 J max	Energy released by the lamp	130 J max
Modules de diffusion	1	Outputs	1
Taille de la fenêtre (cm²)	9 - 5,4	Spot area (cm²)	9 - 5,4
Filtre fourni	420/515/530/570/610/630/645 nm	Filter supplied	420/515/530/570/610/630/645 nm
Assistant pour le traitement	oui	Wizard to treatment	yes
Système de refroidissement	air forcée	Cooling system	forced air

Lumiere intense pulsee  
*Intense pulsed light*

## FILTRI IN DOTAZIONE

<b>Filtre de 420 nm</b> Pour le traitement de l'acné (tous les stades)	<b>420 filter nm</b> For the treatment of acne (in its various stages)
<b>Filtre de 515 nm</b> Pour le photorajeunissement (phototypes I et II)	<b>515 filter nm</b> For photorejuvenation (skin types I - II)
<b>Filtre de 530 nm</b> Pour le traitement de la rosacée et des taches	<b>530 filter nm</b> For the treatment of rosacea and stains
<b>Filtre de 570 nm</b> Pour le photorajeunissement (phototypes III, IV et V)	<b>570 filter nm</b> For photorejuvenation (skin types III-IV-V)
<b>Filtre de 610 nm</b> Pour la photoépilation sur peau claire (phototypes I et II)	<b>610 filter nm</b> For photoepilation on fair skin (skin types I-II)
<b>Filtre de 630 nm</b> Pour la photoépilation sur peau foncée (phototypes III)	<b>630 filter nm</b> For photoepilation on dark skin (skin types III)
<b>Filtre de 645 nm</b> Pour la photoépilation sur peau très foncée (phototypes IV - V)	<b>645 filter nm</b> For photoepilation on very dark skin (skin types IV-V)

## PROVIDED FILTERS

IPL pour photoépilation et  
le rajeunissement de la peau

*IPL for photoepilation  
and skin rejuvenation*



EME Srl Via degli Abeti 88/1 61122 Pesaro (PU) Italy  
T. +39 0721 400791 F. +39 0721 26385 info@eme-srl.com  
www.eme-derma.com



Made in Italy





## LUMIÈRE INTENSE PULSÉE pour la photoépilation et le rajeunissement de la peau

La technologie de la lumière intense pulsée utilise de l'énergie lumineuse pour la photoépilation, et permet des traitements rapides, efficaces et sans douleur des imperfections du visage et du corps, comme le vieillissement et la décoloration de la peau, l'acné et la couperose. Le flash lumineux concentré agit directement sur la peau ou le follicule, selon le filtre utilisé.

En médecine esthétique, l'IPL est utilisée pour la photoépilation, pour traiter les imperfections comme l'acné, les décolorations et la couperose, ainsi que pour le photorajeunissement. L'énergie lumineuse fournie par IPL Med agit sur les molécules de collagène, qui sont alors dénaturées, et active les fibroblastes (néocollagénogenèse).

### INTENSE PULSED LIGHT For photoepilation and skin rejuvenation

*The intense pulsed light is a technology that uses light energy for photoepilation and to treat in a fast, effective and painless way a wide range of face and body imperfections like skin aging, discolorations, acne and couperose. The bright flash, emitted in spot, can act directly on skin or follicle, depending on the used filter.*

*In aesthetic medicine the IPL is used for photoepilation, to treat blemishes such as acne, discolorations and couperose, and for photorejuvenation. The light energy delivered by Ipl Med acts on the molecule of collagen causing its denaturation and activating fibroblasts (neocollagenogenesis).*

## RÉSULTATS GARANTIS

Ipl Med, appareil médical certifié, permet de traiter efficacement les poils disgracieux, l'hypertrichose et l'hirsutisme. Les fréquences de la lumière émise stimulent le rajeunissement de la peau, en éliminant efficacement et de manière non-invasive les décolorations, l'acné, la couperose et le vergetures. Grâce à l'augmentation de la production de collagène la peau devient plus tonique et plus élastique.

### GUARANTEED RESULTS

*Ipl Med, certified medical device, can be used for photoepilation treatments and for photorejuvenation. The frequencies of emitted light stimulate skin rejuvenation, removing with success and non-invasively also discoloration, acne, couperose and stretch marks. The skin, thanks to the increase of production of collagen, becomes more toned and elastic.*



Avant/Before



Après/After



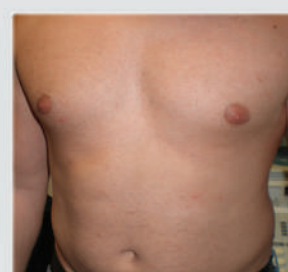
Avant/Before



Après/After



Avant/Before



Après/After

#### EI10120 - IPL MED

Équipement d'IPL pour la photoépilation et le rajeunissement de la peau

**Appareil certifié CE 0476 pour utilisation médicale**

*IPL equipment for photoepilation and photorejuvenation*

**Certified CE 0476 for medical use**



## EME®

Fondée en 1983 à Pesaro, EME® s'est affirmée au fil des ans comme entreprise leader dans la production d'équipements électromédicaux pour l'esthétique, la médecine esthétique et la physiothérapie.

La synergie entre le département Recherche et Développement interne, les professionnels externes et les institutions, nous permet de concevoir chaque année des solutions innovantes, encore plus performantes et de mettre sur le marché des équipements 100% Made in Italy, hautement fiables et efficaces, à la pointe de la technologie.

EME Lab est le résultat d'une profonde synergie entre Recherche scientifique, Recherche et développement, Éducation et Promotion: **EME Lab, c'est un complet savoir-faire transmis à nos partenaires.**

Actuellement, nos produits sont distribués dans plus de 60 pays à travers le monde et sont reconnus pour leur qualité et leur efficacité, ils ont en effet été choisis par des équipes sportives, des fédérations et des cliniques du plus haut niveau.

Mais il y a quelque chose pour nous qui compte plus que les chiffres et les références: "Offrir à chacun la possibilité de se sentir bien avec son corps, en bonne santé et en harmonie".

En **EME Derma** nous nous engageons chaque jour pour évaluer et créer nouveaux standards et méthodes à promouvoir dans le secteur de la médecine esthétique non-invasif. Nos technologies sont conçues pour permettre au médecin esthétique d'intervenir avec standards constants et élevés, et aux patientes de se sentir mieux dans leur peau.

**Pour une beauté faite de respect et d'équilibre.**

*Founded in 1983 in Pesaro, over the years EME® has established itself as a leading company in the production of electromedical devices for aesthetic medicine, aesthetics and physiotherapy.*

*The synergy between our internal R&D department, external professionals and institutions, allows us every year to propose innovative and more performing solutions and to offer highly reliable, effective and cutting-edge products 100% Made in Italy.*

*EME Lab is the result of the synergy between Scientific Research, R&D, Education and Promotion. **EME Lab is know-how for our partners.***

*Our products, recognised for their quality and effectiveness, are currently distributed in more than 60 countries and have been chosen by sports team, sports federations and top clinics across the world.*

*But for us the possibility "To offer the opportunity for everyone to feel good with their body, in health and harmony" counts more than numbers and references.*

*In **EME Derma** we constantly work hard to examine and create new standards and methods to promote in the non-invasive aesthetic medicine field. Our technologies are designed to enable the aesthetic doctor to work with high-quality standards and to the patient to enjoy great results.*

**For a beauty made of respect and balance.**