

Jetzt mit 32 Hochleistungs LEDs , eine weitere Innovation von Translite für die Sklerotherapie und Venenzugang

## Veinlite LEDX – das leistungsstärkste Tascheninstrument zur Venenvisualisierung



### TOP – LEDX

#### Portable Veinlite Technologie

Das Veinlite LEDX verwendet die gleiche patentierte und klinisch erprobte Transilluminations Methode wie das weltweite Standardsystem für den Venenzugang in der Sklerotherapie , das Veinlite 220.

#### Technik und Ausstattung

- Zwei getrennt schaltbare LED`s Ringlichter mit **32 LED`s mit speziellen Wellenlängen.**
  - 24 orange LED`s für oberflächliche Venen
  - 8 rote LED`s für tieferliegende Venen
- einmalverwendbare klare Plastikschutzhüllen ( 50 Stck. bereits beige packt )
- Aufladbarer Lithium-ion Akku mit Ladegerät 220 V
- Gewicht 83 g – Größe 10,2 x 6,5x 2,4 cm
- **großer Ringlicht Innendurchmesser 31 mm,**

Hersteller :  
Medical transillumination LLC, USA

Listenpreis : Euro 679,00 netto

#### Bezugsquelle für MESOTHERAPEUTEN

Handelsagentur Willi Bourgett  
[willi@bourgett.info](mailto:willi@bourgett.info) , Fax : 08641-696187

Tipp: Bei GOÄ Abrechnungen kann bei Anwendung des Gerätes mit der Analogziffer 750 abgerechnet werden ( bei 2,3 – fachem Satz mit ca.16 € )

#### Nützlich und hilfreich

Anstelle vieler Worte ein Erfahrungsbericht :

"Ich verwende meine Veinlite \*) täglich mit großem Erfolg . Die Anzahl dauerhaft entfernter Besenreiserven und Nährvenen hat sich seither signifikant verbessert. Ich erkläre mir das so: Wenn man ohne Veinlite eine Besenreiserve injiziert, ist das, als „pflücke man die Blätter einzeln von einem Baum“. Wenn man das Veinlite benutzt , sieht man die kleineren Äste oder sogar den Venenstamm, und man kann dort injizieren, wo das Übel seine Wurzel hat.

#### Meine positiven Erfahrungen mit dem neuesten Veinlite LEDX zusammengefaßt :

- das gegenüber dem LED um ca. ein Drittel vergrößerte Beobachtungsfeld zur Verfolgung der Sklerosantausbreitung während der Injektion.
- Die gegenüber dem LED deutlich verbesserte Kontrastierung und Tiefenschärfe durch die 32 anstelle der 24 LEDs

( Dr.Rüdiger Damisch, Salzburg , Österreich, Tel. +43 662 825826 )

\*) Veinlite 220 seit 2002 , Veinlite LED seit 2006 und LEDX seit 2011



- **klein , leicht und portabel**
- **Leistungsstärkstes Tascheninstrument für die Sklerotherapie**
- **Venzugang bei schwierigen Venenverhältnissen**