

Veinlite LED + – das lichtstarke Veinlite für den universiellen Venenzugang



Lieferumfang 2020 inkl. Instrumententasche

NEUHEIT

Veinlite + ist das lichtstarke speziell für den Venenzugang in Kliniken und Arztpraxen entwickelte Instrument

- Zwei getrennt oder gemeinsam schaltbare LED`s Ringlichter mit
 - 22 orangen LED`s für oberflächliche Venen
 - 6 roten LED`s für tieferliegende Venen
- einmalverwendbare klare Plastikschatzhüllen (50 Stck. bereits beige packt)
- Aufladbarer Lithium-ion Akku mit Ladekabel für USB Anschluß
- automatische Lichtabschaltung bei Nichtbenützung zur Vermeidung der Akku Entladung
- Sichtfeldverkleinerungsadapter, Lichtabschirmungsadapter und Instrumententasche inkludiert
- Gewicht 78 g – Größe 99 x 57 x 22 mm
- Ringlicht Innendurchmesser 27 mm, hufeisen - förmige Ausbildung für den Punktionszugang bei gleichzeitiger Hautstreckung
- Punktions Zugangsöffnung 15 mm breit

TransLite

Medical transillumination LLC, USA
www.veinlite.com

Servicecenter für Europa
MedTech Innovations Dipl.Vw. Ing. Norbert Artner
D 85293 Reichertshausen, Händelstrasse 5
A 9500 Villach , Fabriksteig 10/4

Tel. + 43 664 2843 664 ● www.veinlite.eu

cc) Veinlite is a registered trademark of Translite LLC , US Patent 5.146.923



**Das speziell für den komfortablen Venenzugang und die zielsichere Punktionsstelle entwickelte Instrument
Mit neuen 28 lichtstarken LEDs für alle Hauttypen.**

Die Visualisierung des Venenverlaufes und der Venenverzweigungen erleichtert die Findung der optimalen Punktionsstelle bei gleichzeitiger Hautstreckung und Stabilisierung rollender Venen

Patienten mit Spritzenangst , vor allem Kinder werden durch die Verwendung von Veinlite bei intravenösen Injektionen und Blutabnahmen abgelenkt und beruhigt. Kein Stauschlauch erforderlich



klein , leicht und portabel

aufladbarer Akku Betrieb

FDA und CE registriert, intuitiv zu bedienen

Hervorragendes Hilfsmittel für den Venenzugang bei Erwachsenen und Kindern.