

Lumière®

FOTOBIMODULACIÓN de banda estrecha



LUMIÈRE
TECNOLOGÍA DE PUNTA
EQUIPO PROFESIONAL

- ESTRUCTURA METÁLICA.
- LIBRE DE RAYOS UV E IR.
- PERFORMANCE.
- ALTURA GRADUABLE.
- EQUIPO FACIAL, CORPORAL, CAPILAR Y PODOLOGÍA

- DOSIFICACIÓN DE POTENCIA.
- COLOR ROJO, VERDE, AZUL Y ÁMBAR.
- APTO FOTOTIPO VI.
- MICROELECTRÓNICA SMD.
- SISTEMA OCULAR PROTECTION® (OP®)

TECNOLOGÍA DE MICROELECTRÓNICA

Su tecnología, al igual que toda la desarrollada por NOTO® está basada en la **microelectrónica SMD**, tecnología que le confiere al equipo excelentes prestaciones de uso y confiabilidad además de otorgarle mayor seguridad para el paciente y terapia.

OCULAR PROTECTION®. SISTEMA EXCLUSIVO.

Lumière® posee un sistema "OP®" (Ocular Protection) desarrollado por NOTO en el inicio y la finalización de la terapia para la dosificación de la potencia lumínica con ascenso y descenso, protegiendo al paciente del impacto de luz, logrando la máxima eficiencia y confort. Este sistema inteligente permite, al mismo tiempo, cuidar la vida útil de los LEDs y el consumo energético del equipo. Esta nueva tecnología le asegura al profesional que el tratamiento se

¡BIENVENIDO A LA TECNOLOGÍA! BIENVENIDO A NOTO.

NOTO
LA DIFERENCIA DE SER ÚNICO

NOTO se plantea un rumbo diferente, donde la combinación de terapias, la incorporación de tecnología de vanguardia y la utilización de materiales y productos de primera calidad son requisitos en la obtención de resultados visibles, efectivos y duraderos.

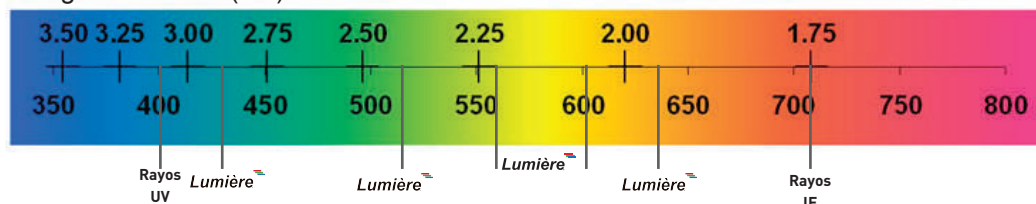
PRINCIPALES VENTAJAS

- No produce dolor.
- Apto para todo tipo de piel.
- Aplicación facial, corporal, capilar y en podología.
- Programación amigable.
- Los resultados son potenciados con productos fotosensibles

APLICACIONES

- Celulitis
- Edemas localizados
- Arrugas
- Estrías
- Flaccidez
- Acné y secuelas de acné.
- Alopecia.
- Pie diabético y podología.
- Cicatrices.
- Bactericida.
- Anti-age.
- Estimulación de colágeno y elastina.

Longitud de onda (nm)



DATOS TÉCNICOS LUMIÈRE®

FABRICADO POR: NOTO GROUP S.A.
 PAÍS: ARGENTINA
 NOMBRE DEL PRODUCTO: LUMIÈRE®

CARACTERÍSTICAS ÓPTICAS Y ELÉCTRICAS

ROJO: 625 NM
 VERDE: 520 NM
 AZUL: 425 NM
 ÁMBAR: 560 A 608 NM
 ÁNGULO DE INCIDENCIA DE PLAFÓN: 15°
 ÁNGULO DE INCIDENCIA DE LED: 140°
 POTENCIA DE CADA LED: 3 WATT
 CANTIDAD DE LED POR ÓPTICA: 3
 CANTIDAD DE ÓPTICAS: 6 POR PLAFÓN
 TAMAÑO DE PLAFÓN: 300 X 105 MM
 CANTIDAD DE PLAFONES: 4
 LÚMENES POR PLAFÓN COLOR ROJO: 480 / TOTALES 1920
 LÚMENES POR PLAFÓN COLOR VERDE: 780 / TOTALES 3120
 LÚMENES POR PLAFÓN COLOR AZUL: 240 / TOTALES 960
 POTENCIA NOMINAL LUMÍNICA: 200 JOULE / SEGUNDO
 POTENCIA MÁXIMA LUMÍNICA: 216 JOULE / SEGUNDO
 POTENCIA POR ÓPTICA: 9 WATT
 POTENCIA POR PLAFÓN: 54 WATT
 POTENCIA TOTAL: 216 WATT

CARACTERÍSTICAS DEL CONTROLADOR

CONTROL MICROPROCESADO: RGB
 CONTROL DE POENCIA: SI
 CONTROL DE TIEMPO: SI
 PROGRAMACIÓN DE COLOR: SI
 TIPO DE PANTALLA: GRÁFICA DE 128 X64 CARACTERES AZUL
 FUNCIONAMIENTO: POR TACTO

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

TOTAL A MÁXIMA POTENCIA: 250 WATT
 MÁXIMA POR COLOR: 68 WATT
 EN STAND BY: 7 WATT
 TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN: 110/220 POR LLAVE DE CONMUTACIÓN
 FUENTE DE ALIMENTACIÓN: CONMUTADA TIPO FLYBACK

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

PESO TOTAL: 16KG
 PIE AUTO PORTANTE: 290 X430 POR1400 DE ALTURA
 CAÑA TELESCÓPICA: REGULABLE EN ALTURA 20CM
 PINTURA: EN POLVO NEGRO MICROTERTURADA
 CANTIDAD DE RUEDAS: 4 DEL TIPO GIRATORIA.

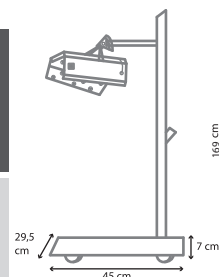
Nota: las especificaciones del equipo pueden variar sin previo aviso

Noto respalda a todos sus clientes con un conjunto de herramientas disponibles en todo momento.

Herramientas como capacitación, servicio técnico pos venta y repuestos asegurados. Todo esto con el objetivo de lograr que los equipos NOTO® sean siempre su mejor opción.

OTROS EQUIPOS DE LA LINEA N DE NOTO:

TRIMAX - RADIOFRECUENCIA TRIPOLAR CON CONTROL Y SENSOR DE TEMPERATURA.
 CAV 47 - CAVITACIÓN DE FRECUENCIA VARIABLE EN 35, 38 O 40 KHZ..



Lumière