

# FIRST LIGHT™

## Sistema de exposición fluorescente UV

### CARACTERÍSTICAS

- Tamaño máximo del marco de 58 x 79 cm (23" x 31")
- Lámparas fluorescentes UV de gran potencia
- Ideal para talleres principiantes de marco manual

First Light es el sistema de exposición de marcos directo de mesa, accesible y versátil de NuArc. Con su enfoque económico y conveniente hacia la exposición directa de marcos, First Light es la unidad perfecta para los talleres principiantes de marco manual. Las cinco lámparas fluorescentes UV de gran potencia de First Light ahorran los costos de energía y reducen el tiempo de producción. También exponen emulsiones directas, capilares e indirectas.

El sistema de vacío especialmente diseñado cuenta con una reducción de nivel de alta velocidad que garantiza un excelente contacto entre la película y el marco sin dañar la manta o el vidrio. El cronómetro LED con lectura digital de First Light garantiza una exposición precisa.



First Light puede ubicarse en áreas con marcos vírgenes debido a que la fuente de lámpara y el marco de vacío están cerrados y no se puede encender la lámpara de exposición mientras la unidad está abierta.

Todos los equipos de las empresas M&R están fabricados con la inigualable atención que M&R pone en los detalles y el compromiso con la calidad, la durabilidad, la innovación y la excelencia en el diseño, y están respaldados por el incomparable acceso durante las 24 horas a servicios de reparación, soporte y repuestos que brinda M&R. Sin duda, M&R es la marca #1 (número uno) en equipos de serigrafía.

### CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

#### Área de exposición

- Tamaño máximo del marco de 58 x 79 cm (23" x 31")

#### Certificación

- Cumple con las normas CE y UL: Construida para cumplir con las especificaciones establecidas por el Comité Europeo de Estandarización CE y por los Laboratorios Underwriters en Estados Unidos UL

#### Diseño y construcción

- Gabinete totalmente cerrado, construido en acero, resistente
- El cronómetro LED con lectura digital garantiza una exposición precisa.
- El sistema Light-Loc™ apaga automáticamente la fuente de lámpara cuando se abre la puerta
- Vidrio de placa ópticamente transparente

- El diseño auto contenido acelera la producción ya que permite ubicarlos en cuartos oscuros
- Se envía totalmente armado y listo para desplegar

#### Fuente de luz

- Expone todas las emulsiones: directas, capilares e indirectas
- Cinco lámparas fluorescentes UV de gran potencia

#### Garantía, servicio y apoyo técnico

- Línea directa con atención personalizada las 24 horas del día, los 365 días del año.
- Acceso al Centro de capacitación de M&R
- Garantía limitada por un año; no incluye la manta, el vidrio y las lámparas

#### Manta y vacío

- Su material excepcionalmente flexible y elástico garantiza un contacto excelente
- Las descargas de gas simplifican la abertura y cierre del bastidor de manta
- La bomba sin aceite es rápida, silenciosa y eficiente

### OPCIONES

#### Lámpara de reemplazo

- Lámpara fluorescente UV: Repuesto Número VE1219

### ESPECIFICACIONES

	First Light
Vatíaje	150 watts
Tamaño total (H x W x D)	20 x 102 x 81 cm (8" x 40" x 32")
Tamaño del marco de vacío	66 x 84 cm (26" x 33")
Tamaño máximo del marco	58 x 79 cm (23" x 31")
Peso	91 kg (200 lb)
Requisitos eléctricos <sup>1</sup>	110 V, 1 ph, 7 A, 60 Hz, .77 kW 208/230 V, 1 ph, 1.6/1.4 A, 50 Hz, .33 kW

<sup>1</sup> Si la tensión de entrada es diferente a la tensión indicada en el folleto, deberá calcular el amperaje correspondiente. Existen otras configuraciones eléctricas: Comuníquese con las Empresas M&R para obtener más información.



**The M&R Companies**  
M&R • NUARC • AMSCOMATIC

**The M&R Companies 1N372 Main Street, Glen Ellyn, Illinois 60137-3576 USA**

**USA: 800-736-6431 / 630-858-6101 / Fax: 630-858-6134 • Outside USA: +847-967-4461 / Fax: +847-967-0417**

M&R Printing Equipment, Inc. y sus subsidiarias (en lo sucesivo, M&R), consideran que la información de este aviso es exacta al momento de su publicación, si bien no pretende enumerar todas las variaciones de fabricación y especificaciones, y no asume responsabilidad alguna por datos incompletos o imprecisiones. M&R se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso. M&R rechaza expresamente toda responsabilidad por daños, sean emergentes o incidentales, que pudieran surgir de la compra, instalación, mantenimiento y/o uso de algún producto/servicio en base a la información incluida en el presente. No se realizan ni se podrán deducir de la información incluida en el presente garantías de capacidad comercial o aptitud para un fin en particular. La información contenida en el presente no podrá reproducirse ni usarse de manera alguna sin la previa autorización expresa y por escrito de M&R para cada caso en particular. Copyright 2010 M&R Printing Equipment, Inc. Todos los derechos reservados. 062910