

Lámparas de Exposición de Múltiple Espectro

CARACTERÍSTICAS

- Sistema de exposición ideal para marcos de vacío autoestables
- Lámpara de haluro de metal de 6 kW o 3kW de múltiple espectro y de encendido instantáneo
- Diseñada para aplicaciones de alto nivel de producción

Las lámparas de haluro de metal, de múltiple espectro 6K y 3K de NuArc brindan un funcionamiento sin obturador, con encendido instantáneo para todos los marcos de vacío autoestables y montados sobre la pared. 6K y 3K brindan una cobertura uniforme sobre las emulsiones directas, capilares e indirectas. Cada modelo cuenta con un controlador/integrador preciso con detector fotográfico, controles con pulsadores y lectura LED. Su funcionamiento sin obturador elimina el tiempo de calentamiento y la necesidad de componentes de exposición mecánica. Los pedestales de altura ajustable y las roldanas resistentes son estándar.



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

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

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

Controlador/integrador

- Visor de LCD con control con pulsadores
- El integrador de lámpara garantiza exposiciones exactas

Diseño y construcción

- Gabinete construido en acero, resistente
- Roldanas resistentes
- La altura es ajustable para adaptarse a prácticamente cualquier tamaño de marco de vacío
- Las tapas extraíbles brindan fácil acceso a los componentes para facilitar la limpieza y el reemplazo de todos los elementos que requieren mantenimiento
- Se envía totalmente armado y listo para desplegar

Fuente de luz

- Los modelos de 6kW y 3kW con lámparas de haluro de metal, de múltiple espectro, de encendido instantáneo producen exposiciones rápidas y eficientes
- Expone todas las emulsiones: directas, capilares e indirectas
- Es fácil acceder a la lámpara y cambiarla
- Patentado (Patente de los EE.UU. No. 4,339,692). La lámpara de encendido instantáneo y la rápida recuperación del suministro de energía eliminan el tiempo de calentamiento y el tiempo de inactividad, con el consiguiente ahorro de energía y la reducción de la acumulación de calor
- La fuente de lámpara puntual brinda una colimación máxima y una cobertura óptima para soportar líneas y puntos finos.

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

OPCIONES

Lámpara de reemplazo

- Lámpara de haluro de metal, de 3 kW, de múltiple espectro: Repuesto Número HT162
- Lámpara de haluro de metal, de 6 kW, de múltiple espectro: Repuesto Número PM78

ESPECIFICACIONES

	6K	3K
Peso de envío	157 kg (345 lb)	150 kg (330 lb)
Requisitos eléctricos ¹	208/230 V, monofásica, 29/28 A, 60 Hz, 6.0 kW 208/230 V, monofásica, 26/22 A, 50 Hz, 5.4 kW	208/230 V, monofásica, 16 A, 60 Hz, 3.6 kW 208/230 V, monofásica, 14 A, 50 Hz, 3.2 kW
Tamaño total	76 x 76 cm (30" x 30")	76 x 76 cm (30" x 30")
Vataje	6 kW	3 kW

¹ 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 M&R para obtener más información



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

The M&R Companies 1 N. 372 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. 012010