



**Contacto:**

**Robert Breitenstein**

Representante de Ventas y Marketing - América Latina

+ 1 954 666-6045 (oficina)

[rbreitenstein@arri.com](mailto:rbreitenstein@arri.com)

**PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA**

**ARRI celebra el décimo aniversario del cabezal M18 con una edición especial**

- **El cabezal de luz día M18 de ARRI, extremadamente compacto y potente, ha venido siendo utilizado en sets de filmación en el mundo entero durante los últimos diez años.**
- **Edición aniversario especial limitada disponible en agosto de 2019**

**16 de julio de 2019 - Munich (Alemania)** – Para marcar el décimo aniversario del cabezal de luz día M18, la compañía de tecnología filmica ARRI está ofreciendo una edición especial de este dispositivo, limitada a 500 unidades. Los focos, que lucirán el logo del aniversario en la carcasa, estarán listos para comenzar a ser enviados en agosto.

El M18 se presentó por primera vez en 2009 en la feria IBC como el segundo modelo de la M-Series luego del gran ARRIMAX. Este cabezal de luz día de 1800 W, extremadamente compacto y potente, combina el sistema óptico del ARRIMAX –que recibiera un Premio al Logro Científico y Técnico de la Academia de Ciencias y Artes Cinematográficas- con el diseño de la True Blue Series.

Desde su lanzamiento el M18 ha gozado de gran popularidad y se ha convertido en parte integral de casi cualquier set de filmación en el mundo. Recientemente ha iluminado los largometrajes “Dunkirk” y “Sauerkrautkoma”, así como las series “Dark”, “Parfum” y “The Alienist”. “Lo que más me gusta del M18 es su versatilidad, combinada con su tamaño compacto y su increíble rendimiento. El fácil manejo del M18 y el hecho de poder utilizarlo con enchufes domésticos lo hacen una buena elección para mis tomas”, confirma Michael Matuschek, cineasta y gaffer comercial.



Incluso luego de diez años, su sistema certificado no ha sufrido cambios significativos. Con el mismo tamaño de una lámpara de 1200 W con reflector parabólico el M18 brinda aproximadamente 70% más salida lumínica al tiempo que mantiene la misma calidad de color. El dispositivo M18 de la M-Series puede ajustarse entre 20° y 60° y al igual que todas las luminarias de la M-Series, no necesita ningún lente drop-in. Puede operarse sin necesidad de un generador casi en cualquier lugar del mundo utilizando enchufes domésticos. El M18, impermeable y fácil del mantener cumple con las exigencias IP23 y, por ende, es ideal para ser usado en exteriores.

Hoy, la M-Series de ARRI comprende los siguientes dispositivos: ARRIMAX, M90, M40, M18 y M8. Para todos los sistemas de luz día ARRI ofrece una garantía ampliada de 5 años.

Encuentre todas las especificaciones del M18 en:  
[www.arri.com/en/lighting/daylight/m-series/m18](http://www.arri.com/en/lighting/daylight/m-series/m18)

#### **Acerca de ARRI:**

Arnold & Richter Cine Technik (ARRI) es una empresa global de la industria cinematográfica con cerca de 1500 empleados en todo el mundo. La compañía fue fundada en 1917 en Munich, Alemania, donde se encuentra su sede central aun en la actualidad. Cuenta con filiales en Europa, América del Norte, América del Sur, Asia y Australia.

El ARRI Group está compuesto por cinco unidades empresariales: Camera Systems (Sistemas de Cámara), Lighting (Iluminación), Media (Medios), Rental (Alquiler) y Medical (Imagenología Médica). ARRI es líder en diseño y fabricación de sistemas de cámara e iluminación para la industria fílmica y broadcast, con una red de distribución y servicio técnico en el mundo entero. Es asimismo un proveedor integrado de servicios media en las áreas de postproducción, co-producción y ventas fílmicas a nivel internacional así como de alquiler de equipamientos suministrando paquetes de cámara, iluminación y grip a producciones profesionales. ARRI Medical se centra en el uso del núcleo de la tecnología en imagenología para aplicaciones quirúrgicas.

La Academia de Ciencias y Artes Cinematográficas ha reconocido a los ingenieros de ARRI y a sus contribuciones técnicas a la industria con 19 Premios Científicos y Técnicos.

Para locaciones o más información visite [www.arri.com](http://www.arri.com)