

Especificaciones técnicas	L6SC-AM	L5-AM	L5-BM
<i>Intensidad de la iluminación</i>	40.000 lx ≤ Ec ≤ 130.000 lx	40.000-130.000 lx	40.000-160.000 lx
<i>Índice de reproducción cromática</i>	98	98	98
<i>Índice de reproducción del rojo</i>	95	95	95
<i>Temperatura del color</i>	3800 K ≤ Tc ≤ 5500 K (con regulación uniforme en 5 niveles); precisión: 10%	4350 K	4350 K
<i>Número de bombillas LED</i>	48	30	36
<i>Vida útil de la bombilla LED</i>	70.000 h	70.000 h	70.000 h
<i>Profundidad de la iluminación</i>	1900 mm ± 40mm	1300 mm	1300 mm
<i>Sistema de gestión sin sombras</i>	Soporte	Soporte	Soporte
<i>Altura</i>	1850 mm ± 10%	1850 mm ± 10%	1850 mm ± 10%
<i>Tamaño de la base del soporte</i>	1100 mm x 650 mm ± 10%	1100 mm x 650 mm ± 10%	1100 mm x 650 mm ± 10%
<i>Peso del panel de luz</i>	15 kg ± 2 kg	13 kg ± 2 kg	13 kg ± 2 kg
<i>Autonomía de la batería</i>	4 horas	4 horas	4 horas
<i>Panel de control</i>	Pantalla táctil de 4,3"	Pantalla táctil de 4,3"	Pantalla táctil de 4,3"
<i>Requisitos eléctricos</i>	100-240 V~, 50/60 Hz	100-240 V~, 50/60 Hz	100-240 V~, 50/60 Hz



## Serie LM

Lámpara quirúrgica móvil



Shenzhen Comen Medical Instruments Co., Ltd.

Dirección: Floor 10, Floor 11 and Section C of Floor 12 of Building 1A & Floor 1 to Floor 5 of Building 2, FYTA Timepiece Building, Nanhuan Avenue, Matian Sub-district, Guangming District, Shenzhen, Guangdong, 518106, P.R. China  
Tel: +86-755-2640 8879 Fax: +86-755-2643 1232 Sitio web: en.comen.com C/e: info@szcomen.com

P/N: ES Serie LM-4P-20220906-V1.0

L5-AM/L5-BM/L6SC-AM

# En cualquier lugar En cualquier momento

A diferencia de las lámparas quirúrgicas tradicionales, las lámparas quirúrgicas móviles de la serie LM pueden instalarse fácilmente y utilizarse en diferentes centros clínicos y entornos hospitalarios. La maniobrabilidad de la serie LM es ahora más sencilla y cómoda, gracias a su soporte móvil y su gran capacidad.

Las lámparas quirúrgicas móviles de la serie LM son adecuadas para diferentes entornos clínicos, como quirófanos, departamentos de obstetricia, clínicas dentales, centros de estética y belleza y hospitales veterinarios.

## Adaptable a diversas situaciones clínicas



# Instalación fácil



### • Ángulo regulable

La serie LM posee un brazo mecánico giratorio flexible para adaptarse mejor a las diferentes necesidades quirúrgicas.



### • Movimiento suave

Elimina las molestias de la instalación. El diseño aerodinámico y delgado de su soporte se adapta fácilmente a cualquier espacio de trabajo por reducido que sea.



### • Batería integrada

Todos los modelos de la serie LM están equipados con una batería integrada, por lo que pueden proporcionar hasta 4 horas de iluminación incluso sin estar conectados a una fuente de alimentación. Por lo tanto, la serie LM facilita enormemente el traslado intrahospitalario en caso de cortes eléctricos inesperados.