



**Lámpara Auxiliar de Cirugía
Tecnología LED**

VG-LED700M

CARACTERISTICAS Y VENTAJAS

- ✓ **PANEL DE CONTROL:** panel de control incorporado en el satélite de la lámpara con ajuste de intensidad lumínica, encendido y apagado.
- ✓ **DESEMPEÑO:** Elimina mas del 90% del calor para dar al especialista un ambiente cálido de trabajo.
- ✓ **EFICIENCIA:** El Ahorro de energía es hasta de un 90% con respecto a las lámparas comunes de luz halógena.
- ✓ **SOPORTE:** Base móvil con contrapeso para mayor estabilidad; 4 ruedas con freno para una fácil movilidad.
- ✓ **ESTRUCTURA:** Estructura metálica en secciones, pintada en pintura electrostática a alta temperatura.
- ✓ **SATELITE:** Único cabezal, sencillo, fabricado en ABS de alta resistencia con sistema aerodinámico para la disipación de la temperatura.
- ✓ **BRAZO:** sistema de suspensión escualizable por resorte con ajuste de altura.
- ✓ Mangos esterilizables intercambiables.
- ✓ Lámparas de operaciones quirúrgicas con igualdad de iluminación, permite una alta eficiencia en la eliminación de sombras; genera mejores contrastes y alta definición permitiendo así mejorar la eficacia en la operaciones y evitar la fatiga en el ojo del especialista.
- ✓ **BATERÍA:** Batería interna recargable de 12V con una autonomía de 240 minutos
- ✓ **FUENTE DE LUZ LED:** La iluminación led tiene una vida útil de hasta 50.000 horas al 100% de su iluminación o más; vida de larga duración en comparación con otras tecnologías.
- ✓ **TIPO DE ILUMINACION:** Lámpara de Luz LED blanca, fría y sin sombra y sin mezcal de colores.

ESPECIFICACIONES TECNICAS LAMPARAS

Modelo	VG-LED700M
Intensidad lumínica por satélite	160,000 lux (1 m)
Bombillo de Led – Marca:	OSRAM
Temperatura de color	4300 ±500k
Regulación del diámetro de campo de Luz	160mm -300mm
Diámetro del Cabezal	600mm
Ajuste de Luz	1%-100%
Restauración del índice de color (Ra)	≥97%
Índice de reproducción rojos (R9)	≥97%
Vida útil del bombillo LED	≥50.000h
distancia de trabajo	600-1800mm
Sensación Térmica	≤1C
Voltaje Bombillo LED	1W / 3V
batería de reserva 12V	Opcional – Autonomía de 60 min
Voltaje de entrada	110V o 220V±10%,50/60Hz

LAMPARA DE CIRUGIA
LED

promed
Colombia

promed
Colombia

PROMED COLOMBIA SAS

Cl 42 #19 - 91

TEL: 6801113 - 3145299683 - 3138322395

comercial@equiposmedicos.com.co

www.equiposmedicos.com.co