



44902



LÁMPARA PARA CIRUGÍA GS900

Esta lámpara para cirugía lleva seis LEDs y combina una impresionante resistencia, un excelente manejo, una calidad de enfoque incomparable y varias opciones de montaje. La opción de soporte para montaje en el techo ofrece a los profesionales la capacidad de maximizar el espacio en el suelo y dirigir la luz a donde sea necesario durante la intervención. Con una emisión de calor mínima y una temperatura de color elevada, la lámpara GS 900 de bajo coste de mantenimiento ofrece un máximo rendimiento en cualquier departamento del hospital, centro de cirugía o consulta médica.

44902 Lámpara GS 900 con soporte

móvil (carro) 44900-C Lámpara GS

900 con montaje a techo 44900-W

Lámpara GS 900 con montaje a pared

52630 Fundas desechables para GS 900 (5 cajas de 50 unidades)

Fuente de iluminación	6 LEDs blancos	Tamaño del punto de luz	
Temperatura de color	5,500° K	a distancia de trabajo	23 - 28cm
Intensidad de la luz		Alimentación	100-240V
(61 cm / 100 cm) en Lux	80.000/65.000	Longitud brazo en carro	95 cm
Vida útil LED	50,000 hours	Longitud brazo soporte pared	175 cm
Distancia de trabajo	60.9 - 100cm	Longitud brazo soporte techo	175 cm