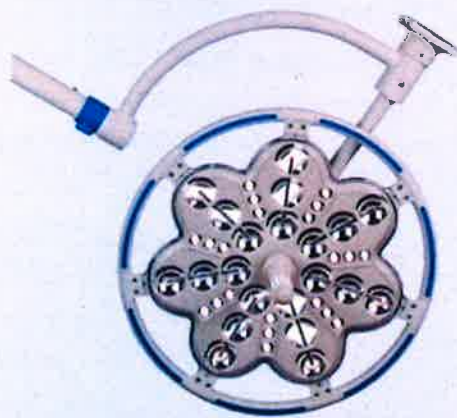




EMALD® LÁMPARA QUIRÚRGICA EMALED® 300M o EMALED® 300M+

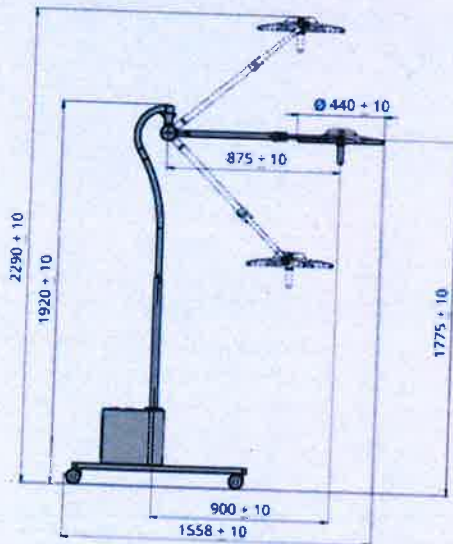


La lámpara quirúrgica móvil EMALED 300M o EMALED 300M+ dispone de una batería de reserva con la que puede funcionar hasta 5 horas sin conexión eléctrica. Su alto nivel y excelente calidad de iluminación hacen que esta lámpara quirúrgica móvil sea polivalente en diferentes campos.



INFORMACIÓN TÉCNICA

	EMALD 300M	EMALD 300M+
Iluminancia (a 1 m)	100 000 lx	hasta 160 000 lx
Intensidad de la luz	10-100 %	10-100 %
Diámetro de enfoque del campo de luz D10	150-300 mm	150-300 mm
Distancia de trabajo	70-140 cm	70-140 cm
Temperatura de color	4500 K	4500 K
Índice de rendimiento cromático	95 Ra	95 Ra
Vida útil estimada de los ledes	50 000 h	50 000 h
Diámetro del cabezal	440 mm	440 mm
Número de ledes	42	42
Tensión principal	230 V	230 V
Frecuencia	50-60 Hz	50-60 Hz
Consumo de energía	24 VA	24 VA
Peso del componente lumínico	4 kg	4 kg
Peso total del sistema	45 kg	45 kg



- Rendimiento cromático natural
- Radiación de calor del cabezal casi imperceptible
- Batería de reserva integrada para 5 horas de autonomía
- Elementos fijos en el cabezal
- Pocos requisitos de mantenimiento
- Iluminación regulable en 10 pasos
- Cubierta de aluminio con revestimiento electroestático
- Incluye dos asas esterilizables en autoclave (pueden pedirse más asas en cualquier momento)
- Enfoque en 4 pasos a través de un panel de control con pantalla LCD
- Opcional: sistema cardán

