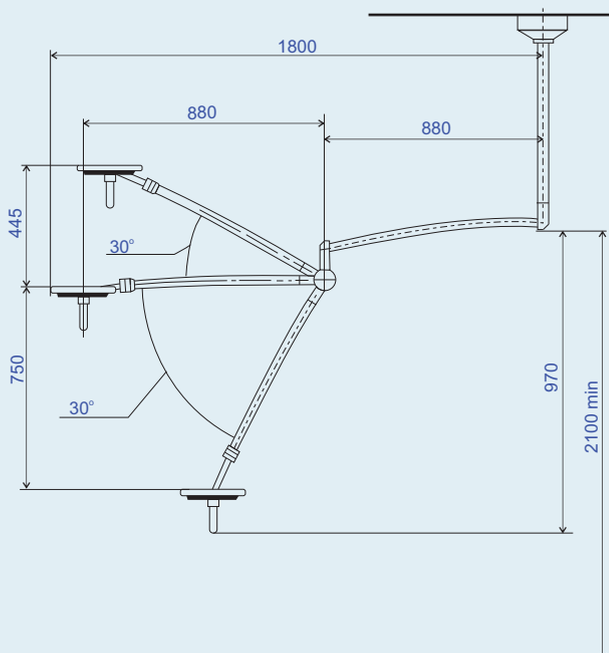
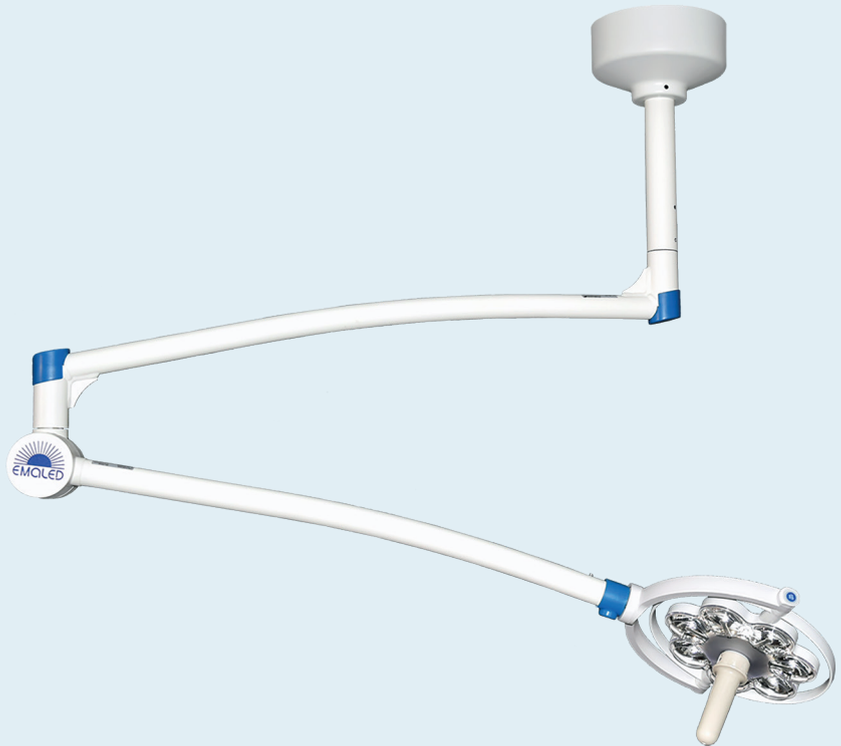




La lámpara de reconocimiento montada en techo EMALED 200 D consigue una iluminación perfecta durante las intervenciones médicas. Gracias al brazo flexible giratorio se ajusta vertical u horizontalmente para adaptar el cabezal a la posición deseada.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Iluminancia (a 1 m)	50 000 lx
Intensidad de la luz	30-100 %
Diámetro del campo de luz D10	140 mm
Distancia de trabajo	70-140 cm
Temperatura de color	4500 K
Índice de rendimiento cromático	95 Ra
Vida útil estimada de los ledes	50 000 h
Diámetro del cabezal	240 mm
Número de ledes	7
Tensión principal	230 V
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	10 VA
Peso del componente lumínico	1 kg
Peso total del sistema	12 kg



- Rendimiento cromático natural
- Radiación de calor del cabezal casi imperceptible
- Elementos fijos en el cabezal
- Pocos requisitos de mantenimiento
- Iluminación regulable en tres pasos
- Cubierta de aluminio con revestimiento electroestático
- Incluye dos asas esterilizables en autoclave (pueden pedirse más asas en cualquier momento)