LÁMPARA DE EXPLORACIÓN MEDICA

Modelo HF-FS LED Procedencia

CHINA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los HF-FSLED son luminarias quirúrgicas con fuente de luz LED dispersa vertical e iluminación ajustable. Este producto utiliza una fuente de luz fría LED, que no solo tiene un bajo consumo de conservación de energía, sino que también tiene una respuesta rápida y una alta eficiencia de tasa de transición óptica. Es pequeño y práctico con un brazo articulado, además puede utilizarse para exámenes médicos, ginecológicos y cirugías menores. Se puede colocar delante del operador sin obstruir la vista.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características eléctricas

Potencia de entrada	12V 700ma
Potencia de bombilla	12V 7W
Fusible principal	FIAL-250V
Voltaje de la fuente de alimentación	220V
Frecuencia de la fuente de alimentación	60Hz

Características de rendimiento

Iluminación	40000lux a 50 cm 26000lux a 100 cm
Temperatura de color aprox. (luz blanca natural)	6000±500k
Ajuste	altura
Vida útil de la bombilla	2000 horas



