COMen



L3 Lámpara quirúrgica

COMON Compartir con el mundo









Shenzhen Comen Medical Instruments Co., Ltd.

Dirección: Floor 10, Floor 11 and Section C of Floor 12 of Building 1A & Floor 1 to Floor 5 of Building 2, FIYTA Timepiece Building, Nanhuan Avenue, Matian Sub-district, Guangming District, Shenzhen, Guangdong, 518106, P. R. China Tel.: +86-755-2640 8879 Fax: +86-755-2643 1232 Sitio web: en.comen.com C/e: info@szcomen.com P/N: ES-L3-4P-20211026-V1.2

Lámpara quirúrgica ligera y sin sombras

La L3 es una nueva lámpara quirúrgica de Comen, ligera y sin sombras, que está diseñada específicamente para emergencias ambulatorias, ginecología, cirugía ambulatoria, cirugía mínimamente invasiva y quirófanos con poco espacio.



Innovadora y compacta

La L3 abandona la tradicional forma de disco y adopta un diseño exterior transparente en tres pétalos para ahorrar espacio, lo que permite cubrir más situaciones.

Práctica y fácil de utilizar

La facilidad de uso de la L3 pretende aumentar la comodidad durante las intervenciones.

Control dual: 10 niveles de iluminación, que puede regularse mediante el panel de control o el asa estéril situada en la lámpara.

Sin restricciones: disfrute de una rotación de 360 grados sin obstáculos



lluminación de alta calidad con protección ocular

Iluminación con protección ocular: La mayoría de las lámparas quirúrgicas del mercado todavía utilizan la tecnología PWM, que modula el ancho de pulso para atenuar la iluminación. Como consecuencia, provocan fatiga ocular y generan un efecto onda en las grabaciones quirúrgicas destinadas a consulta y docencia a distancia. La L3 emplea la tecnología de atenuación de CC, que regula la irradiación reduciendo la CC de la lámpara quirúrgica. La tecnología de atenuación de CC garantiza la máxima nitidez de las grabaciones sin provocar fatiga ocular.



Foto real con atenuación PWM



Foto real con atenuación de CC





Dos modos de endoscopia: La L3 posee dos modos de endoscopia, que son la luz blanca y la luz verde, para satisfacer las diferentes necesidades clínicas durante una cirugía endoscópica.

CRI: El índice Ra de la L3 es de 98, el nivel más alto del sector.



Lámpara quirúrgica L3 de Comen



Otra lámpara quirúrgica



Lámpara quirúrgica tradicional