



## LÁMPARA CIALÍTICA / RODABLE

Marca:

**MINDRAY**

País de Procedencia:

**CHINA**

Modelo:

**HyLED 730/730M**

| <b>CARACTERÍSTICAS GENERALES</b>  |                       |
|---|-----------------------|
| Modo ambiental para procedimientos endoscópicos                             |                       |
| De fácil limpieza y desinfección  |                       |
| Diseño que facilita el flujo laminar en el quirófano                        |                       |
| Sistema de bombillas LED de última generación, con circuitos independientes |                       |
| <b>DATOS TECNICOS</b>   |                       |
| Iluminancia central (a 1 m de distancia)                                    | 130,000lux            |
| Diámetro del campo iluminado (a 1 m de distancia)                           | 180~300 mm            |
| Profundidad de iluminación (L1+L2)  | 1,200 mm              |
| Temperatura de color correlacionada   | 4,350 K               |
| Índice de renderizado de color (Ra)   | 96                    |
| Desaparición de sombra con tubo   | 100%                  |
| Índice de renderizado de color (R9)   | 97                    |
| Iluminación ambiental   | 6,500 lux             |
| Vida útil de la bombilla  | > 60,000 h            |
| Consumo de potencia de la bombilla  | 65 W                  |
| Número de bombillas LED   | 24                    |
| Rango de atenuación   | 5~100%                |
| Dimensiones del cabezal de iluminación                                      | 600 mm                |
| <b>REQUERIMIENTOS DE ENERGÍA</b>  |                       |
| Fuente de alimentación  | 100~240 VAC, 50/60 Hz |
| <b>ACCESORIOS (ESTANDAR)</b>  |                       |
| (01) Mangos esterilizables de posicionamiento de lámpara                    |                       |
| <b>OPCIONALES Y/O ADICIONALES</b>   |                       |
| Cámara en brazo portador  |                       |
| Mangos esterilizables de posicionamiento de lámpara                         |                       |
| Panel de control con pantalla táctil  |                       |
| Base rodable con batería integrada, duración de carga > 3 horas             |                       |

