

DISTRIBUIDO POR:

**Beracah**  
M E D I C A

# PRZ-2

LÁMPARA LED DE CIRUGÍA DE 2 SÁTELITES

**PRÄZISE**



## CARACTERÍSTICAS:

- La luz puede satisfacer diferentes requisitos de puntos de luz a través de su diseño de software óptico especial.
- El Filtro óptico exclusivo espectral garantiza una excelente restauración del color.
- El elemento LED de bajo consumo con características de emisión de calor más baja y características de luz fría garantizan un bajo aumento de temperatura en el campo quirúrgico.
- Con más de 60.000 horas de vida útil efectiva, puede ahorrar enormemente en los costos de mantenimiento de los hospitales.
- Con diodos LED médicos OSRAM de alta calidad, proporciona un alto índice de reproducción cromática (CRI) y muy buena reproducción de los colores rojos (R9).
- Lámpara con asas laterales en el cuerpo de la cúpula para manipulación desde zona estéril.
- El mango esterilizable fabricado de material duradero se puede esterilizar en 134°C autoclave. Permitiendo la rotación completa de 360° de la lámpara, y movimientos longitudinales y circulares, llegando a todos los extremos de la mesa quirúrgica.
- Una columna de luz de más de 1350 mm de profundidad satisface la demanda de iluminación de cavidades profundas.



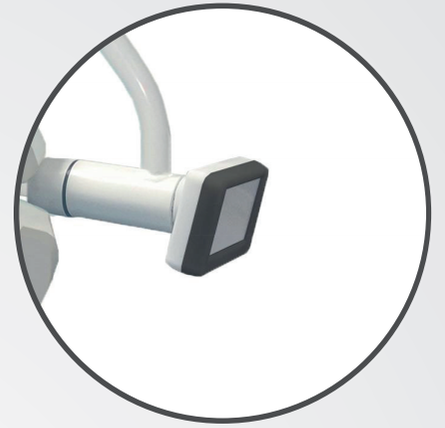
## DATOS TÉCNICOS:

- Intensidad mínima a 1 metro de distancia (Lux): 180.000.
- Índice de reproducción cromática (Ra): > 95.
- Temperatura de color (K):
  - » B: 3500K-5100K Ajuste de 5 pasos.
  - » R: 4300±500K.
- Tamaño del campo de luz enfocable (mm): 180-300.
- Vida útil de los LED (horas): >60000.
- Diámetro de la carcasa de la lámpara (mm): 700.
- Profundidad de campo (mm): > 1350.
- Emisores de luz LED: 80.
- Iluminación de endoscopia MIS: Disponible.

## AVANZADO CONTROL DE PANTALLA TÁCTIL DIGITAL X 4.3 INALÁMBRICO:

- Una interfaz gráfica fácil de usar, Fácil de aprender y operar, Fácil de esterilizar y limpiar.
- El control mutuo o sincronizado está disponible con el propósito de reducir en gran medida el movimiento del operador y prevenir de manera efectiva que se produzca contaminación cruzada; Control de montaje en pared disponible.

» OPCIÓN: CONTROL INALÁMBRICO DE MONTAJE EN PARED.



Distribuidor

**Beracah**  
M E D I C A

✉ [ventas@beracahmedica.mx](mailto:ventas@beracahmedica.mx)

☎ 662 15 10 979