

# STRYKER QUANTUM COOL/WARM

## DATOS

---

La lámpara quirúrgica Stryker Quantum Cool/Warm son soluciones de iluminación de alto rendimiento diseñadas para proporcionar una iluminación superior durante los procedimientos quirúrgicos. Con configuraciones ajustables de intensidad y temperatura de luz, estos faros mejoran la visibilidad y el confort en el quirófano.

## CARACTERÍSTICAS

---

- **Hasta 500,000 LUX a una distancia de 10 pulgadas**, ofreciendo un brillo incomparable, asegurando visibilidad óptima incluso en los procedimientos más intrincados.
- **Disponibles en opciones de temperatura de color fría (6100K) o cálida (4500K)** que proporcionan flexibilidad para adaptarse a las preferencias del cirujano y a las necesidades específicas del procedimiento.
- **13 configuraciones de intensidad de brillo para elegir**, permitiendo ajustes precisos para un confort máximo y condiciones de iluminación óptimas durante la cirugía.



# ESPECIFICACIONES

## GENERAL

**Carcasa de la luz quirúrgica:** Aluminio

**Peso del foco:** 12 oz (340 g)

**Material de la diadema:** Nylon rígido con ajuste de doble trinquete; protección antimicrobiana en las almohadillas

## LUZ

**Fuente de luz:** Tecnología refractiva LED

**Iluminación de la lámpara:**

**Frío:** 250,000+ LUX

**Calido:** 175,000+ LUX

**Temperatura de color:**

**Frío:** 6100° Kelvin

**Calido:** 4500° Kelvin

**Tamaño del punto de iluminación:** Ajustable; de 2 a 5 pulgadas (5.08 cm a 12.7 cm)

## BATERÍA

**Tipo de batería:** Litio recargable

**Duración de la batería:** 5-10 horas

**Tiempo de carga de la batería (0% de vida):** 4 horas

**Dimensiones del paquete de batería:** 3 in x 4 in x 1 in (7.6 cm x 10.2 cm x 2.5 cm)

**Peso del paquete de batería:** 0.68 lb (0.3 kg)