

Kalea 30/20



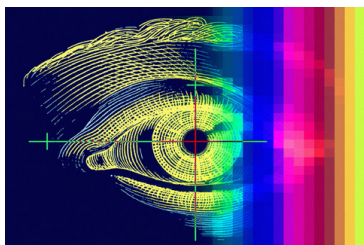
Lámparas de cirugía doble led temperatura de color variable de 3,500 a 5,000 grados kelvin, construída en aluminio, sistema de autogestión efa, focusmatic para cambio de campo iluminado sin movimientos mecánicos.



LÁMPARA DE CIRUGIA LED KALEA 30/20

Sitio quirúrgico, urgencias, tococirugía

Surgiris
Design that cares



- ▶ Temperatura de color variable 3,500/5,000°kelvin
- ▶ Índice de reproducción de color IRC 97%



- ▶ Control inalámbrico con posibilidad de ajustar tamaño de diámetro iluminado, la intensidad luminosa y la variación de temperatura de color en ambas lámparas a la vez.

DATOS TÉCNICOS

Diámetro campo iluminado mm	190 / 370	170 / 340
Intensidad luminosa luxes	160,000	160,000
Temperatura de color °kelvin	3,500 / 5,000	3,500 / 5,000
Índice de reproducción %	97	96
Horas de vida del led	60,000	60,000
Construcción	Aluminio	Aluminio
Modelo	Kalea 30	Kalea 20
Marca	Surgiris	Surgiris
País de origen / hecho en	Francia	Francia



▶ 60,000Hrs.



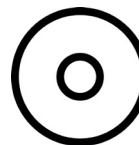
▶ 160,000 Lx



▶ Wireless



▶ 2 horas con
2 luminarias



▶ Diámetro campo
iluminado amplio
370mm

▶ **SITIO QUIRÚRGICO,
URGENCIAS,
TOCOCIRUGÍA**

▶ **LÁMPARAS**