



Лампа операционная, модель LEDD700/700

комбинация потолочных светильников LED700



Лампа операционная, модель LEDD700/700 для операционных разного профиля.

Лампа операционная, модель LEDD700/700 открывает инновационную светодиодную линию операционных потолочных светильников. Светодиоды нового поколения соединены в компактные матрицы с усовершенствованной оптической системой, что обеспечивает качественно новый уровень в освещении операционного поля.

Оптимальная форма. Светильник имеет трех купольную конструкцию, что обеспечивает свободный ламинарный поток воздуха в операционной. Крепление к потолку осуществляется при помощи подвески с одноплечевым кронштейном. Угол поворота плеча в горизонтальной плоскости составляет 360 градусов, высота перемещения – 2000 мм. Система креплений для позиционирования осветительного блока разработана и произведена немецкой компанией Ondal.

Исключительная функциональность. Потолочный светильник оснащен продуманной системой управления. Основные параметры выставляется с помощью сенсорного пульта управления. Позиционирование светильника и регулировка мощности светового потока осуществляется стерильной рукояткой. Рукоятка имеет съемную конструкцию и выдерживает стерилизацию температурой 140 градусов.

Инновационное освещение. Использование светодиодов Osram нового поколения позволяет максимально облегчить массу и уменьшить размер осветительного модуля при сохранении технических и функциональных показателей. Оптическая система светодиодной матрицы исключает появление каких-либо цветовых теней и aberrаций. Диапазон регулировки цветовой температуры составляет от дневного до белого искусственного света.