

MAQUET

СМОТРОВЫЕ И ОПЕРАЦИОННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ HANALUX BLUELINE

SURGICAL WORKPLACES



ООО «MAKE»
Россия, 109004, Москва,
ул. Станиславского,
д. 21, стр. 7
Тел.: (495) 514-0055
Факс: (495) 514-0056
Сервисный центр
Тел.: (495) 543-9543
info@maquet.ru
www.maquet.ru

ВСЕГДА ВЕРНОЕ РЕШЕНИЕ

HANAUFLUX BLUELINE 30, 80

MAQUET – THE GOLD STANDARD



BLUE 80,
90 000 Люкс



BLUE 80,
90 000 Люкс



BLUE 30,
35 000 Люкс



BLUE 30,
35 000 Люкс

Функциональные особенности и характеристики:

- Возможность установки аккумуляторных батарей для автономной работы
- Различные варианты крепления купола (потолочное, настенное, на передвижном штативе)
- Фасеточный хромированный отражатель (свыше 1500 фасеток), мультифункциональные фильтры и система рефлекторов гарантирует оптимальное освещение и натуральную цветопередачу
- Равномерное распределение света, больше света в каждой точке операционного поля
- Идеальное глубинное освещение
- Отсутствие теней
- Наивысшие стандарты гигиены
- Легкое перемещение благодаря компактным размерам
- Наличие двухступенчатого фильтра удаляющего до 99% инфракрасного излучения
- Возможность комплектации встроенной CCD камерой

Технические характеристики BLUE 80:

Интенсивность освещения на расстоянии 1 м	90 000 Lux ($\pm 10\%$)
Диаметр светового поля на расстоянии 1 м	16 см
Рабочее расстояние	70-130 см
Глубина рабочей зоны с постоянным световым полем	60 см
Максимальное повышение температуры в операционном поле	5 C°
Максимальное повышение температуры около головы хирурга (10 см от источника света)	2 C°
Цветовая температура	4 600 K

Технические характеристики BLUE 30:

Интенсивность освещения на расстоянии 1 м	35 000 Lux ($\pm 10\%$)
Диаметр светового поля на расстоянии 1 м	17 см
Рабочее расстояние	70-130 см
Глубина рабочей зоны с постоянным световым полем	60 см
Максимальное повышение температуры в операционном поле	5 C°
Максимальное повышение температуры около головы хирурга (10 см от источника света)	2 C°
Цветовая температура	4 600 K

