

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://gbvideo.nt-rt.ru/> || gdb@nt-rt.ru

Осветитель светодиодный GreenBean Ultrapanel 1806 LED BD



Описание

Ultrapanel 1806 LED BD является профессиональным осветительным инструментом. Легкий, но прочный корпус из алюминиевого сплава, высокая производительность освещения и надежная система управления, прибор разработан для решения самых требовательных задач освещения.

Ultrapanel 1806 LED BD - ультратонкая светодиодная осветительная панель, данная модель комплектуется шторками, размер панели 800x227 мм. 1806 супер-ярких светодиода обеспечивают равномерный световой поток с температурой 5500K (дневной свет). В конструкции используются светодиоды последнего поколения с увеличенной светоотдачей, они генерируют 12000 лм света высокого спектрального качества. Яркость плавно регулируется от 100% до отключения, с шагом 1%, без мерцания или цветового сдвига, текущее значение яркости отображается на ЖК экране.

Коэффициент CRI больше 95, это обеспечивает отличную цветопередачу при освещении объекта прибором Ultrapanel 1806 LED BD. Видимый цвет объекта максимально соответствует его естественному цвету.

Поворотная лира с возможностью смещения вдоль корпуса, позволит установить осветитель на стойку или повесить на потолочные системы крепления. Бесшумная конвекционная система охлаждения обеспечит продолжительную работу прибора и не мешает записи звука при съемке. Питание от сети или от аккумулятора V-mount, для возможности использования как в студии, так и на выездных съемках.

В комплекте фильтры (3200K и белый рассеивающий), шторки, адаптер питания и сумка для транспортировки.

Особенности

- Ультратонкая светодиодная панель, толщина 2,5 см (без учета выступающих деталей консоли управления)
- 1806 ярких светодиода
- Шторки в комплекте
- Цветовая температура 5500K±200K (3200K с конверсионным фильтром из комплекта)
- Возможность автономной работы от двух аккумуляторов V-mount
- Плавное диммирование 0-100% без цветового сдвига
- Бесшумная конвекционная система охлаждения
- LCD дисплей
- Установка на любые опорные конструкции 5/8" (стойки, журавли, потолочные подвесные системы и т.д.)
- Прочный металлический корпус

Технические характеристики:

Мощность, Вт	120
Кол-во светодиодов	1806
Цветовая температура, К	5500K ±200K
Освещение (лм)	12000
CRI	>95
Угол луча	45°
Регулировка яркости	0-100%, плавная
Фильтр	в комплекте: рассеивающий, конверсионный
Шторки	в комплекте
Дисплей	LCD
Габаритные размеры (с креплением)	858x315x55 мм
Вес (без фильтров и сумки)	3,3 кг
Вес (с упаковкой)	6,8 кг

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://gbvideo.nt-rt.ru/> || gdb@nt-rt.ru