



## Промышленный аккумуляторный светодиодный прожектор GL-852 ATEX

LED лампа Luxeon с очень высокой интенсивностью света:

- Период непрерывной работы светодиода рассчитан в среднем на 80-100 часов.
- Максимально экономичный расход энергии.
- Не подвержены нагреву.

Степень защиты: IP65

- Полностью исключено попадание пыли.
- Защита от струй воды, льющихся под давлением со всех направлений.

Прожектор изготовлен без применения вредных материалов и является безопасными для окружающей среды.

В комплекте: адаптер AC/DC на 12V





## Промышленный светодиодный прожектор GL-830 ATEX

Прожектор для работы в экстремальных условиях.

Компактные размеры и вес.

Индикатор заряда уровня батареи.

Степень защиты: IP66.

- Полностью исключено попадание пыли.
- Защита от временного конденсата, защита при частичном или кратковременном погружении на глубину до 1м.

Наличие переключателя на передней и задней панели.

В комплекте: адаптер AC 230V или автомобильное зарядное устройство 12V (по выбору)

В комплекте: адаптер AC/DC на 12V

Возможность выбора вида аккумулятора:

- GL-830 Li: литий-ионный 7,4V; 1600 мАч
- PL-830.Pb: свинцово-кислотный 6М; 2000 мАч





## Промышленный аккумуляторный светодиодный прожектор GL-850/GL-850-3W ATEX

Прожектора для работы в экстремальных условиях.

Угол наклона поворотного механизма:

- Вперед на 20 °
- Назад на 90 °

Степень защиты: IP65

- Полностью исключено попадание пыли.
- Защита от струй воды, льющихся под давлением со всех направлений.

При отключении питания, работает в режиме мерцания до 20 минут.

Наличие индикатора заряда.

Возможность монтажа зарядного устройства в стену.

В комплекте: адаптер AC 230V или автомобильное зарядное устройство 12V (по выбору).

**GL-850:** Возможность выбора источника освещения:

- 8 светодиодных ламп
- 1 галогеновая лампа

**GL-853-3W:** Светодиодная лампа 3W.

Выбор уровня яркости:

- 100%, 70%, 30%

