

PRSTAGE Follow Spot 300W LED

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



www.prolight.kz

Пожалуйста, прочтите это руководство перед использованием.

300W LED FOLLOW SPOT LIGHT РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Предупреждение:

Это руководство содержит важную информацию о безопасном использовании и установке оборудования. Пожалуйста, сначала прочитайте все инструкции и информацию по безопасности ниже.

Когда оборудование покидает завод, оно находится в хорошем состоянии и имеет полную упаковку. Оператор должен строго следовать указанным предостережениям и инструкциям.

В случае неправильного использования или пренебрежения инструкцией, любые неисправности и проблемы не будут входить в сферу ответственности компании.

Информация по безопасности:



Предупреждение: осторожно



Предупреждение: электрический шок.



Предупреждение: поверхность с высокой температурой, не прикасайтесь.



Предупреждение: защита глаз.



Пригоден для установки непосредственно на поверхность из негорючих материалов.



Только для использования внутри помещений.

1. Информация о безопасности

Этот продукт предназначен для профессионального использования и не должен применяться в других целях. После получения оборудования, пожалуйста, проверьте целостность упаковки, распакуйте и убедитесь, что транспортировка не повредила устройство. В случае повреждения, вызванного транспортировкой, не используйте оборудование и как можно скорее свяжитесь с местными техническими специалистами или производителем.

Класс защиты продукта — IP20, и он подходит только для использования внутри помещений. Оборудование должно оставаться сухим, избегайте использования в условиях повышенной влажности, перегрева или запыленной среды. Не допускайте попадания воды и других жидкостей на устройство.

2. Упаковка и транспортировка

2.1 Распаковка

При получении этого продукта, пожалуйста, распакуйте и проверьте, нет ли повреждений, вызванных транспортировкой. В случае повреждений не используйте оборудование и как можно скорее свяжитесь с местными техническими специалистами или производителем.

2.2 Упаковка оборудования

Перед упаковкой светильника, пожалуйста, отключите питание и дайте устройству полностью остыть (минимум 5 минут).

3. Очистка и обслуживание

Оборудование требует регулярной очистки и обслуживания.

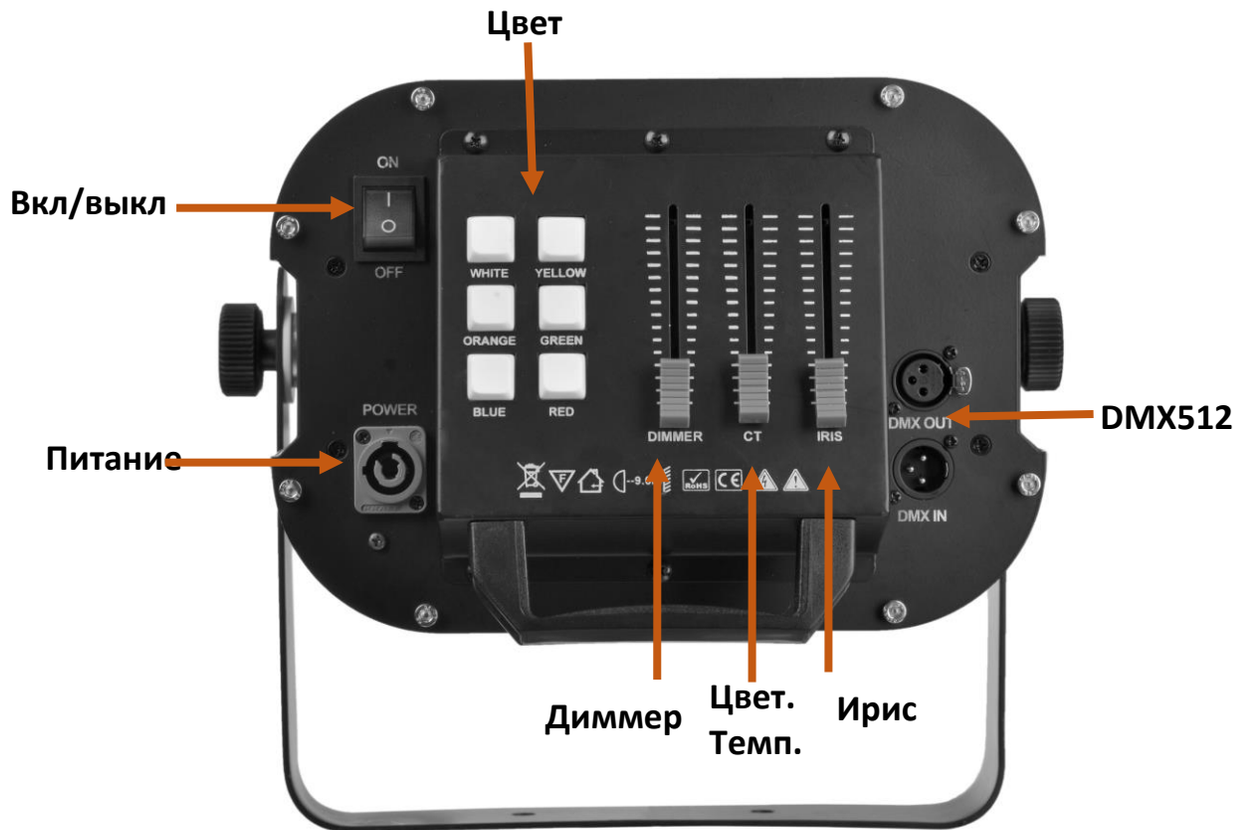
Продолжительность эксплуатации во многом зависит от условий эксплуатации и характеристик устройства. Неправильное использование, такое как воздействие пыли, дыма или масла, не покрывается гарантией.

4. Технические параметры

- **Электропитание:** AC100-240V, 50Hz-60Hz
- **Потребляемая мощность:** 500 Вт
- **Источник света:** LED 300 Вт
- **Срок службы:** 1500 часов
- **Цветовая температура:** встроенные 7500K, 4600K, 3200K + матовый фильтр
- **Угол луча:** 1-9°
- **Режим управления:** ручной, DMX-512
- **Каналы DMX:** 4 канала
- **Диммер:** 0-100% линейное затемнение
- **Ирис:** линейное увеличение и уменьшение
- **Цвета:** 5 цветов + белый
- **Рабочая среда:** до 40°C
- **Степень защиты:** IP20
- **Корпус:** A3+AL
- **Размеры:** 580 x 280 x 200 мм
- **Размер упаковки:** 740 x 500 x 400 мм (в транспортировочном кейсе)
- **Вес нетто:** 14.8 кг
- **Вес брутто:** 36 кг (в транспортировочном кейсе)

5. Control panel structure analysis

Structure Analysis



6. DMX512 4 Channels show

Канал	Функция	Значение	Описание
CH1	Цвет	0-49	Белый
		50-99	Желтый
		100-149	Оранжевый
		150-199	Зеленый
		200-249	Синий
		250-255	Красный
CH2	Цветовая температура	0-69	Белый
		70-139	5600K
		140-209	3200K
		210-255	Матовый фильтр
CH3	Диммер	0-255	От темного к яркому
CH4	Ирис	0-255	От большого к маленькому