

Спецификация

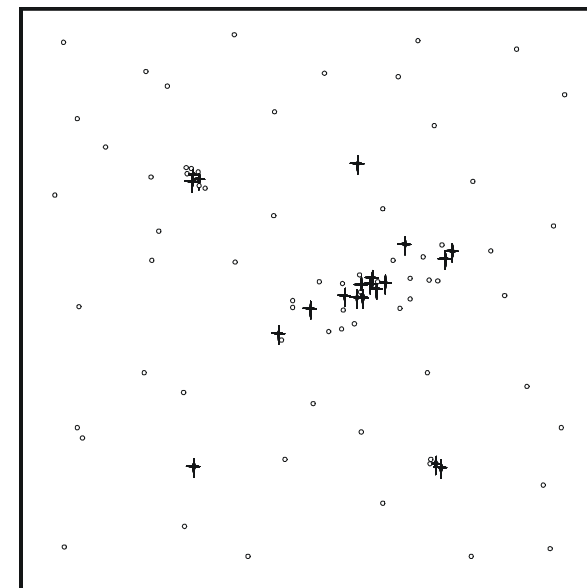
Напряжение питания9В.
Режим работы продолжительный.
Максимальная потребляемая мощность.....2Вт.
Масса2 кг.
Размеры 703 x 703 x 17 мм.

Сведения об утилизации

Устройство не содержит драгоценных и токсичных материалов и утилизируется обычным способом.



Панно “Звездное Небо”



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



АЯ46

•111141 Москва, 1-й Проезд Перова поля д. 8, Тел. (495) 368-8740, Факс (495)306-3291
www.uplighting.ru E-mail: info@uplighting.ru

Москва 2013г.

Введение

Уважаемый покупатель, фирма UNIVERSAL PROFESSIONAL LIGHTING благодарит Вас за то, что Вы приобрели высококачественное оптоволоконное панно “Звездное небо”. . Надеемся, что Вы получите удовлетворение от работы с нашим оборудованием. Пожалуйста, перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией.

Особенности

- Встроенный источник света (светодиоды) - **не требуется внешний источник!**;
- Полная иллюзия звездного неба - специально разработанный алгоритм мерцания “звезд”.
- На мерцающем звездном небе то появляются, то таинственно исчезают изображения спиральной галактики и шаровые звездные скопления;
- Прочный металлический каркас;
- Внешний блок питания.

ВНИМАНИЕ!

1. Не используйте панно в запыленных, сырых помещениях и на открытом воздухе.
2. Для чистки поверхности панно пользуйтесь сухой щеткой для одежды или пылесосом.
3. Панно предназначено для размещения на стене или потолке. Не разрешается располагать панно на полу, ходить по нему, ставить на него мебель, тяжелые предметы и т.п.

Порядок работы

1. Заверните два шурупа с дюбелями (в комплект не входят) в стену на желаемой высоте на расстоянии 300 мм друг от друга.
2. Повесьте панно на шурупы.
2. Подключите сетевой адаптер к сети питания 220-230В 50Гц.

