

Спецификация

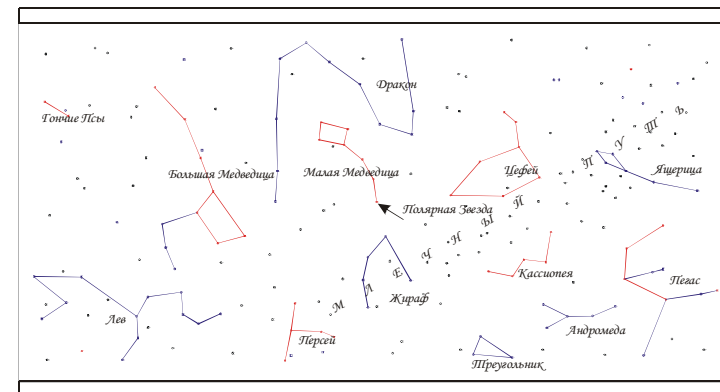
Напряжение питания220-230В 50Гц.
Режим работы продолжительный.
Максимальная потребляемая мощность.....3Вт.
Масса3,6 кг.
Размеры 2004 x 1020 мм.

Сведения об утилизации

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



ковер “Звездное Небо”



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

•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 2016г.

Введение

Уважаемый покупатель, фирма UNIVERSAL PROFESSIONAL LIGHTING благодарит Вас за то, что Вы приобрели высококачественный оптоволоконный ковер "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!**;
- Удобство монтажа - интегрированные верхняя и нижняя продольные штанги;
- Полная иллюзия звездного неба - специально разработанный алгоритм мерцания "звезд";
- На нашем ковре Вы сможете найти наиболее известные созвездия Северного полушария: Большая и Малая медведицы, Цефей, Жираф, Кассиопея, Персей, Пегас, Возничий, Гончие псы, Лев, Ящерица, Андромеда, Треугольник.
- Класс защиты - II

ВНИМАНИЕ!

1. Не используйте ковер в запыленных, сырых помещениях и на открытом воздухе.
2. Для чистки ковра пользуйтесь сухой щеткой для одежды или пылесосом.
3. Ковер предназначен для размещения на стене или потолке. Не разрешается располагать ковер на полу, ходить по нему, ставить на него мебель, тяжелые предметы и т.п.
4. Во избежание поломки и выпадения волокон, не допускаются перегибы ковра с радиусом менее 5 см.

Порядок работы

1. Закрепите Ковер на стене или потолке.
2. Подключите сетевой адаптер к сети питания 220-230В 50Гц.

Схематическое расположение созвездий на ковре "Звездное небо"

