

Uniel

IP40

СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ серии ULI-P42/ULI-P43

ДЛЯ РАСТЕНИЙ



НОВИНКА!



SPBX
фиолетовое
свечение



- ✓ Выращивание ароматных трав и микрозелени;
- ✓ Ускорение роста рассады;
- ✓ Досветка комнатных растений в зимний период;
- ✓ Фиолетовое свечение.

*Корпус — алюминий.
Рассеиватель — прозрачный полимерный материал.
Выключатель на корпусе.*

18 Вт

32

мкмоль/с

24 Вт

41

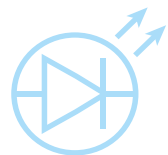
мкмоль/с

35 Вт

55

мкмоль/с

Uniel



ULI-P42/ULI-P43

ДЛЯ РАСТЕНИЙ

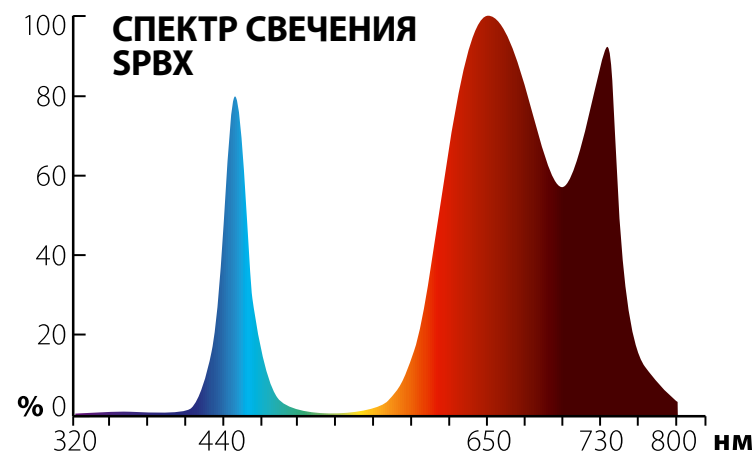
ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ:

- Подсветки и выращивания рассады
- Стимулирования прорастания семян светочувствительных культур
- Стимулирования роста растений на всех стадиях
- Улучшения усвоения азота

ИМЕЕТ ФИОЛЕТОВОЕ СВЕЧЕНИЕ

В сбалансированном сочетании с красным 660 нм излучение дальнего красного 730 нм создает синергетический эффект для развития многих видов растений.

730 нм оказывает важное влияние на физиологию растений, так как поглощается растительным пигментом фитохромом. Дальний красный свет* может заставить растения чувствовать эффект затенения от окружающих рядом растущих растений, тем самым побуждают их рост.

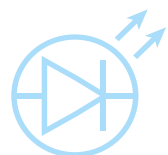


Спектр с торговым названием SPBX является модификацией спектра SPBR и подойдет для выращивания из семян рассады цветов, произрастающих в средней полосе, например петуний, калибрахоа. Список растений, которые показывают улучшенные результаты при выращивании по сравнению с SPLE дополненным 730 нм, регулярно пополняется.



* Дальний красный 730 нм лежит на границе диапазона видимого света для человека, а именно видимый диапазон длин волн составляет всего от 400 до 700 нанометров. Человек едва видит красное свечение светодиода (каждый 6-й диод).

Uniel



ULI-P42/ULI-P43

ДЛЯ РАСТЕНИЙ



Для организации режима досветки используйте таймеры UST-E33 WHITE 2M (в комплект не входят).

Комплектация



шнур питания с вилкой 1,2 м



переходники и заглушка



клипсы для крепления

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Аксессуары для монтажа, соединения и шнур 1,2 м для подключения в комплекте.
- Безопасен для всех видов растений.
- Не нагревает воздух.
- Фиолетовое свечение.

| Наименование | Код для заказа | Потребляемая мощность | Габаритные размеры | Фотосинтетический фотонный поток | Последовательное соединение | Тип индивидуальной упаковки | Групповая упаковка |
|-----------------------------|----------------|-----------------------|--------------------|----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------|
| | | Вт | мм | мкмоль/с | | | шт. |
| ULI-P42-18W/SPBX IP40 WHITE | UL-00010567 | 18 | 560×22×34 | 32 | Не более 10 светильников | картон | 50 |
| ULI-P43-24W/SPBX IP40 WHITE | UL-00010528 | 24 | 872×22×34 | 41 | Не более 5 светильников | картон | 50 |
| ULI-P43-35W/SPBX IP40 WHITE | UL-00010529 | 35 | 1150×22×34 | 55 | Не более 5 светильников | картон | 25 |



COS φ
0,9

120°

+45°
0°

24
МЕСЯЦА
ГАРАНТИИ

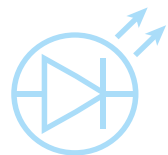


170-265 V
50 Hz

30000
ЧАСОВ
СЛУЖБЫ

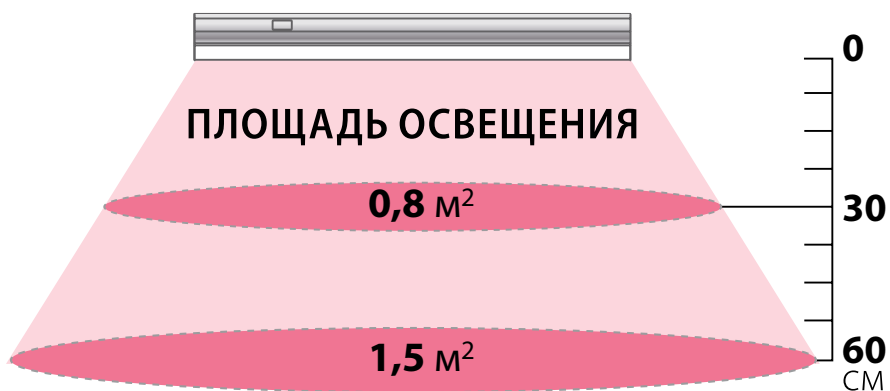
IP40





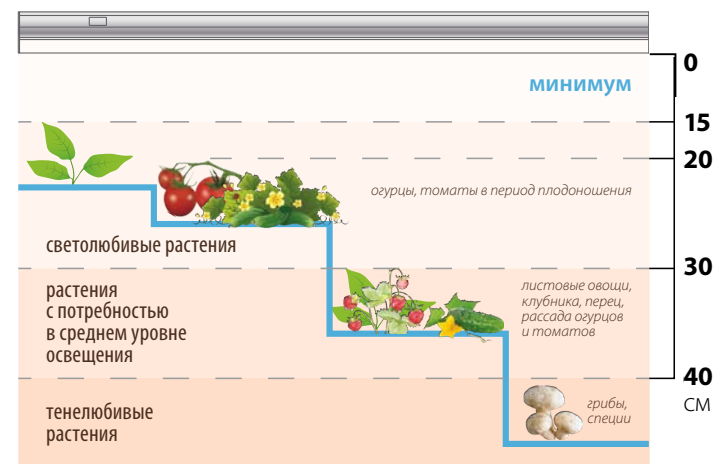
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Зависимость площади освещения от высоты подвеса*



*для светильника ULI-P42-18W/SPBX IP40 WHITE

Расстояние от светильника до листьев

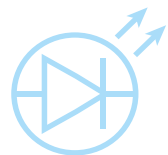


Рекомендуемое время освещения не менее **4–6** часов, для рассады — **12** часов. Не забывайте оставлять растения на **7–8** часов в темноте для обеспечения темновой фазы фотосинтеза.

С условиями выращивания видов и сортов растений, их световым режимом (требуемой освещенностью и временем темновой и световой фазы) ознакомьтесь в специализированной литературе, проконсультируйтесь со специалистом по выращиванию растений. Сведения касательно высоты установки светильника носят рекомендательный характер.

Рекомендации по применению смотрите на сайте полныйспектр.рф.





АКСЕССУАРЫ К СВЕТИЛЬНИКАМ

ПЕРЕХОДНИКИ И СЕТЕВЫЕ ШНУРЫ

| Наименование | Код для заказа | Тип изделия | Длина провода | Кол-во контактов | Максимальная нагрузка приборов | Тип инд. упаковки | Промежуточная упаковка |
|-----------------------------------|----------------|-----------------------------|---------------|------------------|--------------------------------|-------------------|------------------------|
| | | | м | шт. | | | шт. |
| UCX-PP3/L10-030 WHITE 1 POLYBAG | UL-00010072 | переходник | 0,3 | 3 | 0,8 А, 180 Вт | пакет | 50 |
| UCX-PP3/L10-050 WHITE 1 POLYBAG | UL-00008553 | | 0,5 | 3 | 0,8 А, 180 Вт | пакет | 50 |
| UCX-PP3/L10-080 WHITE 1 POLYBAG | UL-00009801 | | 0,8 | 3 | 0,8 А, 180 Вт | пакет | 50 |
| UCX-PT3/L10-300 WHITE 1 STICKER | UL-00009616 | сетевой шнур | 3 | 3 | 0,8 А, 180 Вт | пакет | 40 |
| UCX-PT3/L10-300/B WHITE 1 STICKER | UL-00009803 | сетевой шнур с выключателем | 3 | 3 | 0,8 А, 180 Вт | пакет | 50 |



UCX-PP3/L10-050 WHITE



UCX-PT3/L10-300 WHITE



UCX-PT3/L10-300/B WHITE

ЭЛЕКТРОННЫЕ ТАЙМЕРЫ ДЛЯ ЛИНЕЙНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ

Для организации режима подсветки

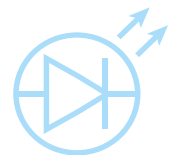
Режим выбирается нажатием одной кнопки. Индикатор показывает установленный режим. Таймер включается и выключается ежедневно в одно и то же время суток, если прибор подключен к сети питания.



UST-E33 Для светильников ULI-P10, ULI-P11, ULI-P12, ULI-P13, ULI-P18, ULI-P20, ULI-P21

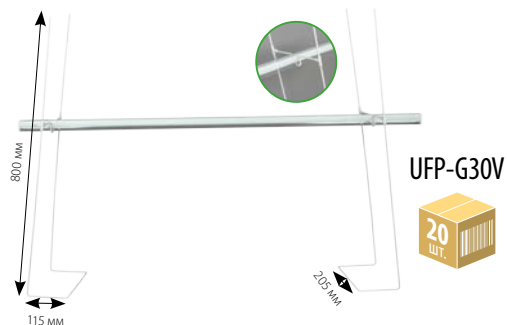
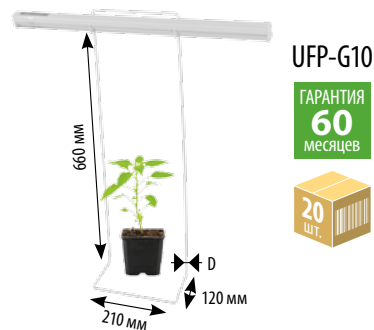
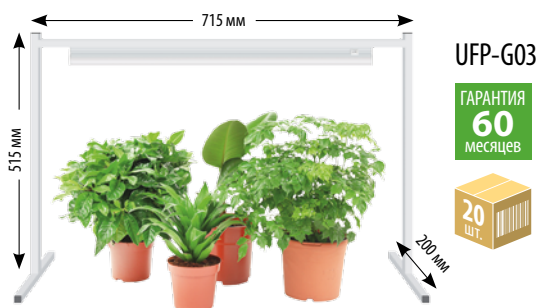
| Наименование | Код для заказа | Максимальная нагрузка | Количество контактов | Количество режимов | Рабочие интервалы | Размеры корпуса | Материал |
|------------------|----------------|-----------------------|----------------------|--------------------|-------------------|-----------------|----------|
| | | | | | ч | мм | |
| UST-E33 WHITE 2M | UL-00006493 | 0,8 А, 150 Вт | 3 | 3 | 9/12/15 | 80×24×15 | пластик |





АКСЕССУАРЫ К СВЕТИЛЬНИКАМ

ПОДСТАВКИ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ ULI-P

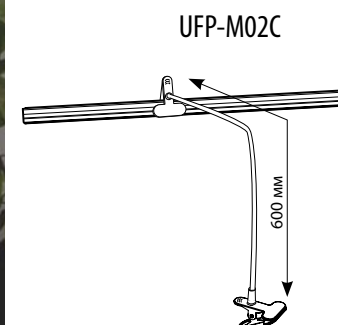
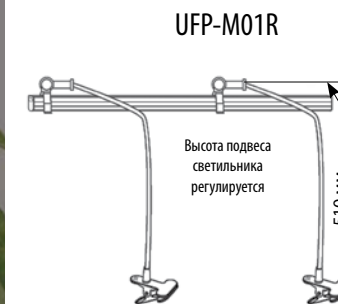
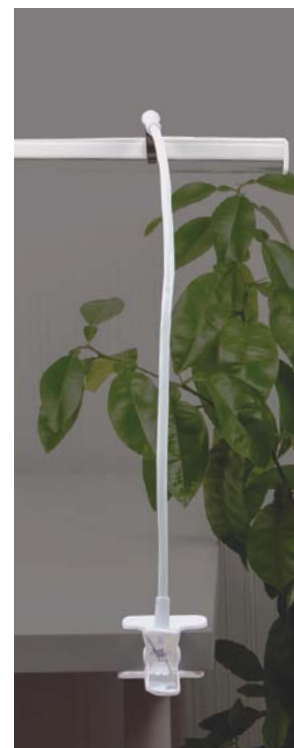


| Наименование | Код для заказа | Габаритные размеры (Г×Ш×В) | | Толщина проволоки держателя D | Материал корпуса | Цвет корпуса | Тип инд. упаковки | |
|--------------------------|----------------|----------------------------|-----|-------------------------------|------------------|--------------|-------------------|-------|
| | | мм | мм | | | | | |
| UFP-G03S WHITE | UL-00003282 | 715 | 200 | 515 | сталь | белый | картон | |
| UFP-G10A H65 WHITE | UL-00010041 | 120 | 210 | 660 | 4 | сталь | белый | пакет |
| UFP-G20S H50 WHITE | UL-00007139 | 205 | 105 | 800 | 3 | сталь | белый | пакет |
| UFP-G20S H80 WHITE | UL-00007140 | 220 | 110 | 800 | 4 | сталь | белый | пакет |
| UFP-G30V H80 WHITE VARIO | UL-00010671 | 205 | 115 | 800 | 4 | сталь | белый | пакет |



Лампа и растения не входят в комплект поставки

ПОДСТАВКИ НА ПРИСОСКЕ/ ПРИЩЕПКЕ



Надежное крепление присоски за счет образования вакуума, без клеевого слоя. Не оставляет следов, можно легко менять положение на окне.

Регулируемый наклон трубки
Универсальная клипса подходит для большинства типов линейных светильников 20×30±5 мм. Белый цвет гармонирует с окном и подоконником.



Надежное крепление на поверхность до 40 мм
Накладка для защиты поверхности

| Наименование | Код для заказа | Метод крепления | Габаритные размеры | Комплектация | Материал корпуса | Цвет корпуса | Тип инд. упаковки |
|---------------------------------|----------------|-----------------|--------------------|---|------------------|--------------|-------------------|
| | | | | | | | |
| UFP-M01R-150 WHITE POLYBAG SET2 | UL-00010109 | на присоске | 70×70×195 | держатель 2 шт., клипсы 2 шт., саморезы 2 шт. | сталь/ПВХ, | белый | пакет |
| UFP-M02C-450 WHITE POLYBAG SET2 | UL-00010111 | на прищепке | 75×100×510 | держатель 1 шт. | АБС пластик | белый | пакет |
| UFP-M04D-600 WHITE POLYBAG | UL-00010377 | на прищепке | 75×100×750 | | | | |