

ЛАМПЫ ДЛЯ РАСТЕНИЙ

Светодиодные энергосберегающие лампы для растений специально разработаны для продления светового дня, что положительно влияет на рост и развитие растений. Имеют либо полный спектр излучения, либо особый спектр с преобладанием синего и красного цветов. Благодаря такому излучению активизируются процессы фотосинтеза и заметно ускоряется рост и развитие растений. Являются альтернативной заменой стандартных ламп накаливания и линейных люминесцентных ламп, используемых обычно для дополнительного освещения рассады, а также экзотических комнатных растений.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Улучшают рост и развитие растений.
- Безопасны для всех видов растений.
- Могут быть использованы в светильнике со стандартным патроном E27.



Лампа полного спектра A60 SPFR

Обладают приятным кремовым свечением, не раздражающим глаза.



	Вт	цоколь	фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с	мм
LED-A60-10W/SPFR/E27/CL PLP01WH	10	E27	9,5	60x110

175–250 В 50 Гц	30000 ч	A++	240°	cos φ ≥0,7	+40° -20°	КАРТОН УПАКОВКА	50
--------------------	------------	-----	------	---------------	--------------	--------------------	----

Лампа сине-красного спектра A60



	Вт	цоколь	длина волны, нм	мм
LED-A60-9W/SP/E27/CL ALM01WH	09645	E27	400–500/600–660	60x108

175–250 В 50 Гц	30000 ч	A	160°	IP20	Ra≥80	+40° -30°	КАРТОН УПАКОВКА	10/50
--------------------	------------	---	------	------	-------	--------------	--------------------	-------

Лампа сине-красного спектра высокой мощности



	Вт	цоколь	длина волны, нм	мм
LED-M80-20W/SP/E27/CL ALS55WH	11098	E27	400–500/600–660	80x146

175–250 В 50 Гц	25000 ч	A	160°	IP54	Ra≥80	+40° -30°	КАРТОН УПАКОВКА	20
--------------------	------------	---	------	------	-------	--------------	--------------------	----