



КОМПАНИЯ
ВОЛЯ

ПОДРОБНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ
НА САЙТЕ

www.perchina.ru

ИЛИ ПО ТЕЛЕФОНАМ

8 (496) 217-17-17

Фитосвет Л

СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ РАССАДЫ

Используется в жилых помещениях и теплицах
при температуре воздуха
от +5 до +35°C.



Эксклюзивный светильник от компании "ВОЛЯ"

*Эффективность
подтверждена практикой!*

Волшебный ФИТОСВЕТ для растений!

Светильник «Фитосвет Л» оснащен люминесцентными лампами общей мощностью 60 Вт и имеет размеры 616 мм x 282 мм x 86 мм. Лампы светильника запускаются электронным ПРА, который, в отличие от обычных пускателей, обеспечивает лампам большой световой поток и большой срок службы.

Для увеличения светового потока светильники снабжены отражателями из зеркального алюминия. Система подвески из цепочек позволяет регулировать высоту светильника над растениями для лучшего освещения. Опасность ожога растений отсутствует.

Под светильником «Фитосвет Л», который излучает свет специального спектра, растения набирают зеленую массу с плотными листьями и крепким стеблем, а не вытягиваются, как бывает при недостатке света.

При выращивании низкорослых растений (рассады овощных культур, салатов) светильник рекомендуется устанавливать на расстоянии не более 5–10 см от верхних листьев. Освещение светильниками «Фитосвет Л» благотворно влияет не только на интенсивность развития растений, но и на содержание в них биологически активных веществ. Например, при проращивании ячменя в течение 7 суток содержание витамина Е и каротинов было равно 92,0 и 42,6 мкг/г,

при проращивании в естественных условиях — соответственно 63,6 и 31,1 мкг/г. Средняя масса растения листовой горчицы, выращенной за 33 дня, составила 14,8 г. Выход рассады бегонии клубневой, выращенной под светильником «Фитосвет Л», привел к раннему цветению. А также применение светильника оказалось весьма эффективным при акклиматизации в теплицах микроклонов винограда. Плотность потоков фотонов на уровне верхнего листа равно 250–300 мкмоль/м², что соответствует рекомендованному уровню облученности при выращивании рассады огурца и томата.

Светильник «Фитосвет Л» можно использовать в качестве основного источника света при выращивании рассады, зеленого лука на перо, салата, петрушки, сельдерея, витаминного корма для домашних животных. Использование светильника в качестве источника света, дополнительного к естественному освещению, позволяет выращивать круглый год помидоры, огурцы и другие культуры при высоких вкусовых качествах и с высоким содержанием витаминов. Для достижения этих целей зачастую достаточно незначительного дополнения к естественной суммарной освещенности. Все это делает дополнительное освещение рентабельным в зимние месяцы для большого числа растений.

ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ «ВОЛЯ»

телефон/факс: 8 (496) 217-17-17, телефон: 8 (495) 740-77-73

e-mail: info@perchina.ru www.perchina.ru