



Что может быть ярче, роскошнее, вдохновеннее цветущего сада? Он хорош в любое время дня, но вечером словно принимает новый облик — тайна и романтика раскрывают над ним свои крылья. Так и хочется окунуться в эту прохладу, побродить, вдыхая нежные запахи зелени и засыпающих цветов... Только бы чуть-чуть света, чтобы видны были дорожки, беседка, качели, а ведь иногда лишь тонкий месяц отражается в бассейне...



Иллюстрация Gira

Игорь Вепров, технический эксперт компании «Гилэна»

Работать и гулять в саду с комфортом

Передовые технологии — один из важнейших факторов целого комплекса условий проживания человека в современном доме. Инновации «перешагивают порог» дома и «пускают корни» в вашем саду, с удовольствием «находя себе дело» и там. И шагают они навстречу природе не грубо и властно, а деликатно, ни в малейшей степени не нанося ей вред. Так, профессионалы высочайшего класса из немецкой компании Gira, одного из мировых лидеров в сфере производства электроустановочного оборудования, претворили в жизнь несколько замечательных идей, и в результате появились технические решения, которые обычно удивляют непосвященных: ведь все так просто, как же раньше-то до этого не додумались?

Например, энергетические стойки Gira. Их сильная сторона — возможность установки именно там, где вам необходимо: вдоль дорожки, на клумбе или на террасе дома.

Стойки могут отличаться и по функциональной нагрузке, и по высоте. Причем их преимущества не ограничиваются наличием подсветки. Конечно, она незаменима для ориентационного освещения, которое создает идеальные условия для прогулок в саду после заката. Но эти устройства ока-

жут вам неоценимую помощь и во время работ по саду (не нужно будет, например, каждый раз тянуть в дом метры провода, для того чтобы включить газонокосилку или электрические садовые ножницы).

Энергетические стойки сконструированы так, что можно выбрать вариант, необходимый именно вам. Gira выпускает несколько видов стоек: предусмотрено наличие гнезд для установки в них нужных вам приборов, будь то розетка для подключения садовой техники, переключатель, выключатель, кнопка вызова, информационный модуль или даже цветная видеокamera. А если вам не требуется изысков, в ассортименте компании Gira есть стойки, просто снабженные осветительным элементом, который закрыт ударопрочной крышечкой из акрилового стекла. В качестве источника света используется лампа малой мощности, ее свет будет виден и с тыльной стороны стойки — этому способствует специально предусмотренный выход. Корпус и крышка энергетических стоек изготавливаются из алюминия, устойчивого к атмосферным воздействиям и всякого рода механическим повреждениям, за их поверхность очень легко ухаживать. Для тех, кто ратует за абсолютную гармонию (скажем, с садовой мебелью), можно подобрать цвет стойки: белый,

«антрацит» или «под алюминий». Энергетические стойки Gira монтируются на каменное или бетонное основание либо на специальный цоколь для установки прямо на землю.

Эти изделия можно дополнить функциональными устройствами, которые выпускаются по программе Gira TX_44. К слову, эта серия, TX_44, уже не первый год доказывает свою практичность. Модели, входящие в эту линейку, с успехом применяются как внутри, так и снаружи здания, они надежно защищены от воды, благодаря чему их можно безбоязненно устанавливать во влажных помещениях (гаражах, подвалах и т.п.) или прямо на улице. Например, датчик движения автоматически включает освещение перед входом, если кто-то приближается к вашей двери, а светодиодная подсветка не даст вам случайно споткнуться на ступеньках, ведущих к дому, послужит ориентиром на темной террасе либо в прихожей. Gira также предлагает широкий выбор светодиодных указателей, которые совместимы со всеми сериями выключателей. С помощью пиктограмм и надписей можно расширить область применения светодиодных указателей. Все они экономно потребляют электроэнергию и имеют большой срок службы.





Широкие возможности для электроинсталляции за пределами здания — особенность серии TX_44. Только не забудьте учесть диапазон рабочих температур электронных компонентов системы, если предполагается использовать их в «жестких» условиях улицы.

Если вы хотите удивить своих гостей, Giga предлагает использовать **радиосигнальную систему** (управление на расстоянии посредством радиоканала). В ее «ведении» не только ландшафтное освещение, но и ворота гаража, жалюзи, рольставни и т. п. Управлять всем этим можно с помощью переносного пульта **Komfort** (он похож на телевизионный) или пульта **Mini**, напоминающего брелок сигнализации автомобиля, а также — с радиоконтроллера и радиовыключателя, расположенных в доме.

Радиосигнальная позволяет очень просто перепрограммировать заданные функции в зависимости от изменения ваших желаний. Нужно «перенастроить» световые сцены в саду? Это займет всего несколько минут. Более того, система безопасна для здоровья, так как используемые в ней радиосигналы на порядок слабее, чем в вашем мобильном телефоне. И еще один бесспорный аргумент в пользу радиосигнальной Giga: ее без труда можно дополнять новыми элементами и наделять новыми функциями.

Так как в данном материале речь идет о применении электроустановочной техники на территориях, прилегающих к коттеджу, усадьбе или даче, то читателям наверняка интересно будет узнать, что под открытым небом можно использовать до-

мофонные системы **Giga**. Чтобы потребитель не опасался за сохранность интеллектуального электрооборудования, Giga предлагает свою домофонию (так же, как и некоторые другие устройства) в антивандальном исполнении.

О радиосигнальной и домофонных системах Giga, об использовании современных технологий в каждом из помещений вашего дома мы поговорим более подробно в наших следующих статьях.

P.S. Хотим обратить ваше внимание на то, что оборудование Giga было неоднократно отмечено престижными международными дизайнерскими премиями — «iF Product Design Award», «Red dot best of the best» и другими.



Иллюстрация Giga



Иллюстрация Giga

