#### Освещение паркингов

Автор: Евгений Семёнов

05.03.2012 11:24 - Обновлено 29.08.2012 07:34

Предлагаем Вам переоборудовать парковочные площадки возле торгово-развлекательных центров и крупных супермаркетов ми приборами

светодиодны

европейского

производства

и снизить ежемесячные расходы на освещение офисных, производственных площадок

и складских площадей в

3-5

раз.

### Преимущество светодиодных приборов:

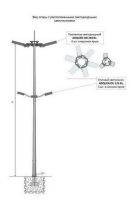
- 1. Светодиодная технология обладает на сегодняшний день самым эффективным способом преобразования электричества в свет;
- 2. Светодиодные приборы долговечны и имеют срок эксплуатации более 30 000 часов;
- 3. Высокая устойчивость к механическим повреждениям;
- 4. В приборах низкие питающие и отсутствуют большие пусковые токи, что позволяет применять кабели меньшего сечения, и сократить расходы на выделяемый объем электроэнергии при новом строительстве или сократить дефицит электроэнергии;
- 5. Отсутствие шума, пульсации (мерцания), вредного стробоскопического эффекта (световой поток обладает спектром излучения близким к солнечному), низкий слепящий эффект и высокая контрастность, позволяет не портить зрение, обеспечить психологический комфорт и снизить утомляемость, что благоприятно воздействует не только на человека, но и на животных и растения;
- 6. Мгновенно включаются и выключаются не ограниченное число раз, с любым

#### Освещение паркингов

Автор: Евгений Семёнов 05.03.2012 11:24 - Обновлено 29.08.2012 07:34

## временным промежуткам;

- 7. Работают в широком диапазоне температур +80 ... -60C° не меняя параметров светоотдачи;
- 8. Позволяют регулировать освещенность, снижением питающего напряжения (дополнительно экономя электроэнергию в разное время суток);
- 9. Отсутствуют затраты на обслуживание и утилизацию.



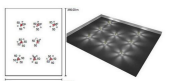
На сегодняшний день многие компании представили в линейке своей продукции светодиодные лампы но, ни одна из них, не смогла добиться такого невероятного качественного и равномерного светового потока, при таком малом энергопотреблении позволяя установку в имеющиеся точки освещения. Это связано с применением самых качественных на настоящий момент светодиодов с самым высоким коэффициентом светоотдачи и сроку службы, *американской компании Cree*.

Примерная схема расположения опор на освещаемой площадке.

# Освещение паркингов

Автор: Евгений Семёнов

05.03.2012 11:24 - Обновлено 29.08.2012 07:34



Toto a company to the company of the