

Светодиодные
светильники серии

ОПТИМА СКУ



LEDeffect[®]
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

СВЕТОДИОДЫ - в светильниках применяются светодиоды: NICHIA, OSRAM, CREE.

ОПТИКА - применяется вторичная фирмы LEDIL

КАНТ - выполнен из специальной кремнийорганической резины.

ЭЛЕМЕНТЫ - конструкционные элементы выполнены из нержавеющей стали.

FINFREE[®]
ТЕХНОЛОГИЯ БЕЗРЕБЕРНОГО ТЕПЛОТВОДА

МАТЕРИАЛ - Корпус светильника выполнен из композиции теплопроводящих материалов, окрашен порошковой краской, устойчив к воздействиям окружающей среды.

IP 67 - высокая степень защиты от воздействия окружающей среды.

КРЕПЕЖ - для надежной фиксации светильника на опоре применяются U-образные скобы.



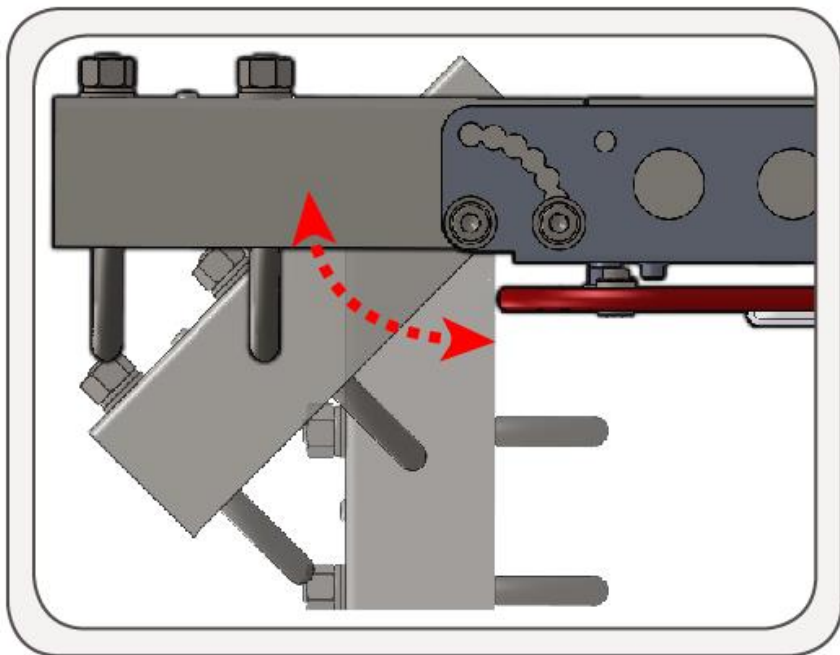
САМЫЙ ТОНКИЙ КОРПУС В КЛАССЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ

ГІПРКЕЕ[®]
ТЕХНОЛОГИЯ БЕЗРЕБЕРНОГО ТЕПЛОТВОДА



ОПТИМА СКУ – МОНТАЖ

Светильники предназначены для монтажа на стандартные опоры освещения диаметром до 48мм.

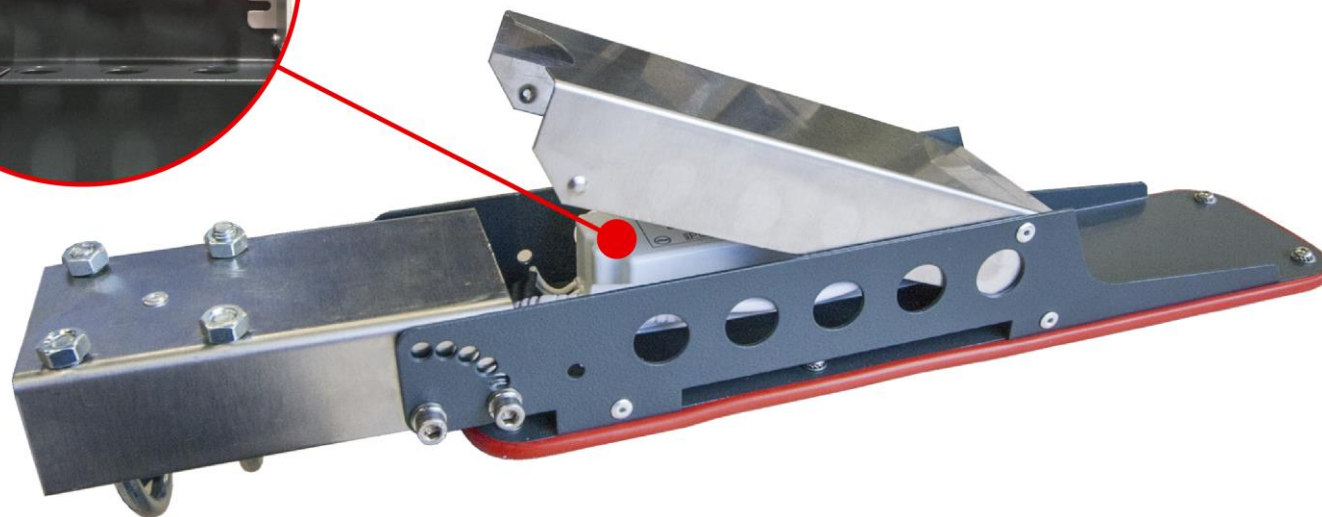
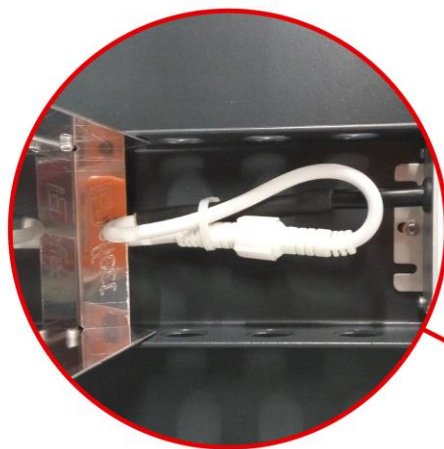
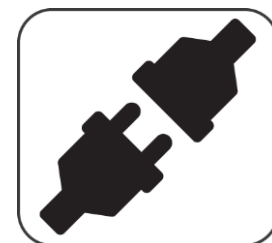


0° - 90° - угол регулировки кронштейна, который позволяет устанавливать светильники на любых опорах освещения, от автомагистралей до паркового освещения.

15° - шаг регулировки угла наклона, позволяет выставить все светильники с одним выбранным углом наклона.

НАСТЕННЫЙ монтаж – светильники могут быть установлены на стену при помощи стандартного консольного кронштейна.

ОБСЛУЖИВАНИЕ



ЛЕГКО ЗАМЕНИТЬ - В случае выхода из строя источника питания его легко заменить на новый без демонтажа светильника.

IP67 - Все электрические соединения выполнены с помощью герметичных (IP67) разъемов.

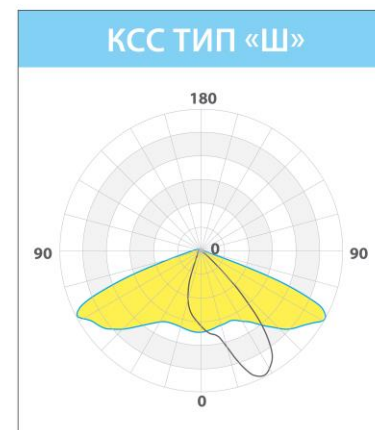
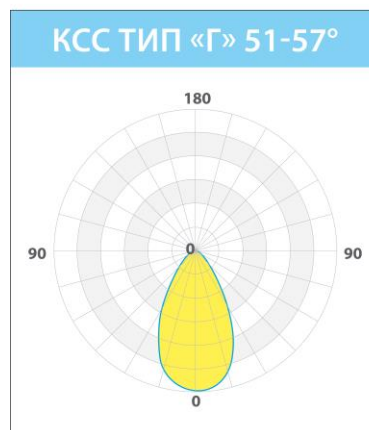
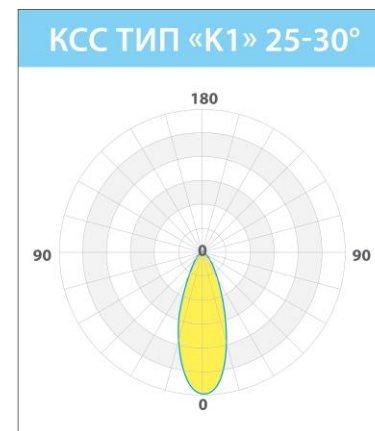
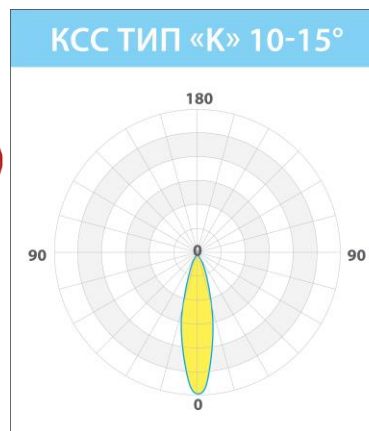
ЛЕГКО ПОДКЛЮЧИТЬ

IP
67



Светильники серии **ОПТИМА СКУ** оборудованы надежными пылевлагозащищенными (**IP67**) разъемами для подвода электричества.

ВТОРИЧНАЯ ОПТИКА



Для создания необходимой световой среды на объектах светильники серии **ОПТИМА СКУ** могут оснащаться широким спектром качественной вторичной оптики.

ЦВЕТОВЫЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

В светодиодных светильниках серии **ОПТИМА СКУ** применяются высококачественный светодиоды NICHIA, OSRAM, CREE возможны две цветовой температуры:



5000K

Холодный белый свет,
по умолчанию

3000K

Теплый белый свет,
по запросу

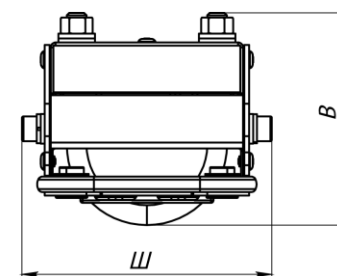
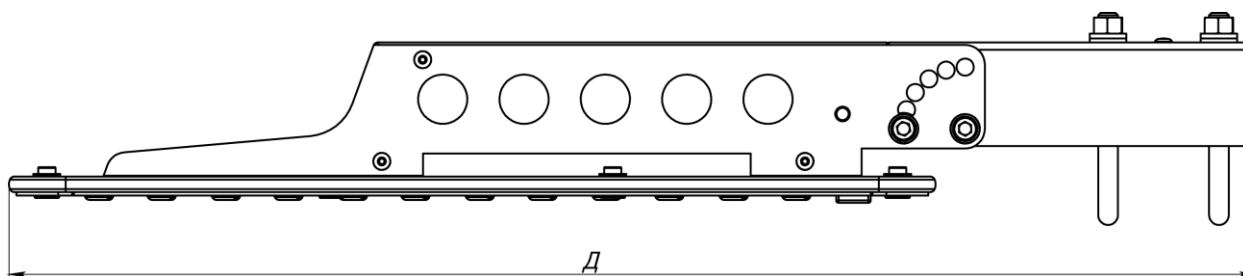


ОПТИМА СКУ – ХАРАКТЕРИСТИКИ





ОПТИМА СКУ – РАЗМЕРЫ



ДхШхВ

506x101x86мм



ДхШхВ

661x101x86мм

Применяются для освещения:



Промышленных
объектов,
Цехов, ангаров



Городских улиц,
Пешеходных тротуаров



Парков и
скверов



Железнодорожных перронов,
Остановок общественного
транспорта



Парковок,
Автостоянок,
Автомоек,
Автосервисов



Объектов сферы ЖКХ,
Придомовых территорий

LEDeffect®
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

100%
СДЕЛАНО
В РОССИИ

LEDeffect[®]
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ

ООО «ЛЕД-Эффект»
115201, г. Москва, Каширский проезд, д.13 стр.2,
тел./факс:+7(495) 545 46 05
info@ledef.ru