

ПРЕМИУМ СВЕТИЛЬНИКИ ЛЕДТАЙМ СЕРИИ SKY



SKY 62

диапазон
мощности
32-150 Вт

Литой
алюминиевый
корпус



SKY 36

диапазон
мощности
120-300 Вт

Литой
алюминиевый
корпус



SKY 32 HLO

диапазон
мощности
32-240 Вт

Экструдированный
корпус

Регулировка
и контроль
мощности

УЗИП
до
10 кВ

Блок питания
без
электролитов

Температура
эксплуатации
-70...+100 °С

Рабочее
напряжение
140 - 440 В

ВСТРОЕННЫЕ ФУНКЦИИ В КАЖДОМ СВЕТИЛЬНИКЕ



РННТ

Реестр новых и наилучших технологий,
материалов и технологических решений
повторного применения

Ф1 ✓ РННТ

- функция LEDTIMER
(снижение освещенности
в ночные часы)

Ф2 ✓ РННТ ✓ РОСПАТЕНТ

- функция LEDTIMER-K1
и LEDTIMER-K2
(компенсация деградации
светодиодов)

Ф3 ✓ РННТ

- функция LEDTIMER-T1
(компенсация избыточной
освещенности при отриц.
темп.)

- Выключение светильника методом полного диммирования без прекращения подачи питающего напряжения на линию.
- Активация/деактивация встроенных дополнительных функций в реальном времени по мере необходимости.
- Полная совместимость с популярными АСУНО, в том числе с возможностью удаленного диммирования линий освещения.

Дополнительно:

Ф4 ✓ РННТ

- функция LEDTIMER-V
(адаптивное понижение потребляемой мощности в зависимости от питающего напряжения сети до минимального нормативного предела по освещенности)

Δ1 ✓ РННТ

- PLC модем для полампового
контроля и регулировки
светового потока

Δ2 ✓ РННТ

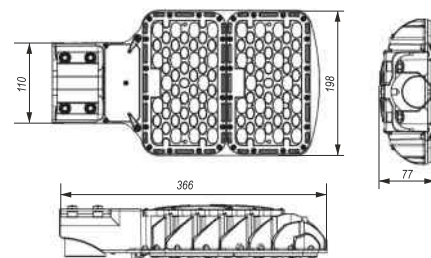
- модуль управления 230/170 В
для группового диммирования
светового потока

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

>70 индекс цветопередачи	IP 67 степень защиты	Соответствует: TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»	Ледтайм драйвер
I класс защиты от поражения эл. током	≥95 коэффициент мощности	Соответствует: TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»	OSRAM, CREE, GS LED, SEOUL, HONGLI, REFOND, КЛЕВЕР светодиоды
2700-7000K цветовая температура	50-300 Вт диапазон мощностей	Соответствует: TP TC 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог»	освещение дорог категорий: «А» - автомагистрали, центральные улицы городов; «Б» - городские улицы, дворовые территории; наружное освещение различных объектов

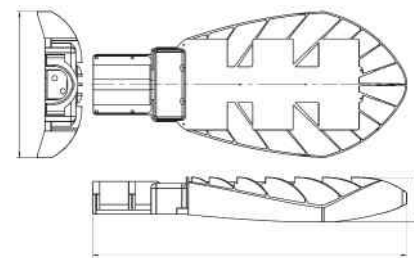
Модификация SKU 62

Название	Мощность, Вт	Световая эффективность, лм/Вт	Световой поток, лм
SKU 62-050-XXX-1K	50	172	8600
SKU 62-080-XXX-1K	80	160	12800
SKU 62-100-XXX-2K	100	172	17260
SKU 62-130-XXX-2K	130	165	21450
SKU 62-150-XXX-2K	150	160	24000



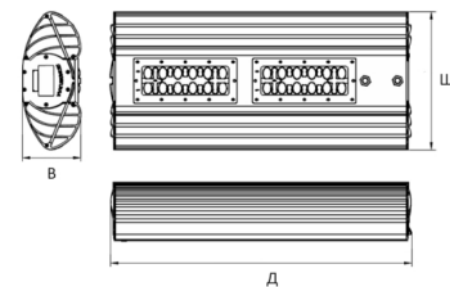
Модификация SKU 36

Название	Мощность, Вт	Световая эффективность, лм/Вт	Световой поток, лм
SKU 36-160-XXX	160	165	26400
SKU 36-200-XXX	200	160	32000
SKU 36-220-XXX	220	157	34500
SKU 36-250-XXX	250	155	38700
SKU 36-300-XXX	300	150	45000



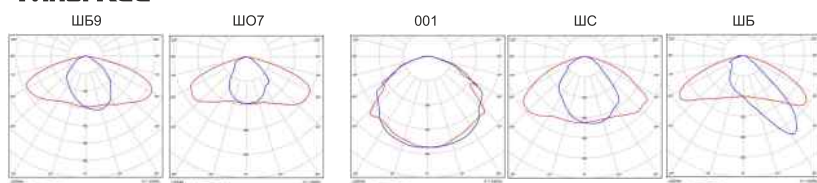
Модификация SKU 32 НЛО

Название	Мощность, Вт	Световая эффективность, лм/Вт	Световой поток, лм
SKU 32-50-XXX-НЛО	50	150	7500
SKU 32-80-XXX-НЛО	80	155	12400
SKU 32-120-XXX-НЛО	120	160	19200
SKU 32-150-XXX-НЛО	150	156	23400
SKU 32-180-XXX-НЛО	180	152	27360



XXX - модификация по типу КСС
Базовая цветовая температура - 5000К (от 2700К до 7000К по согласованию с заказчиком)
Масса светильника, нетто, кг 3,0 - 3,6 (в зависимости от модификации)

Типы КСС



ООО «Клейтон»

Головной офис, производство и сборка:
394026, Воронеж, пр-т Труда, 48/2
+7 (473) 260-67-38
ledtime@mail.ru

