

СВЕТИЛЬНИК

СЕЛЕНА-С

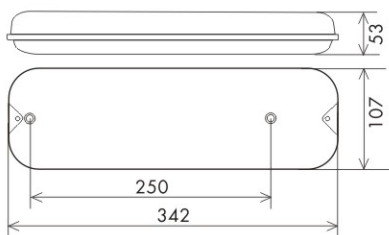
антивандальный, пыле-влагозащитный

ХАРАКТЕРИСТИКИ



Светильники могут оснащаться различными вставляемыми датчиками, а также использоваться с выносными.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



ЧЕРТЕЖ размеры в мм



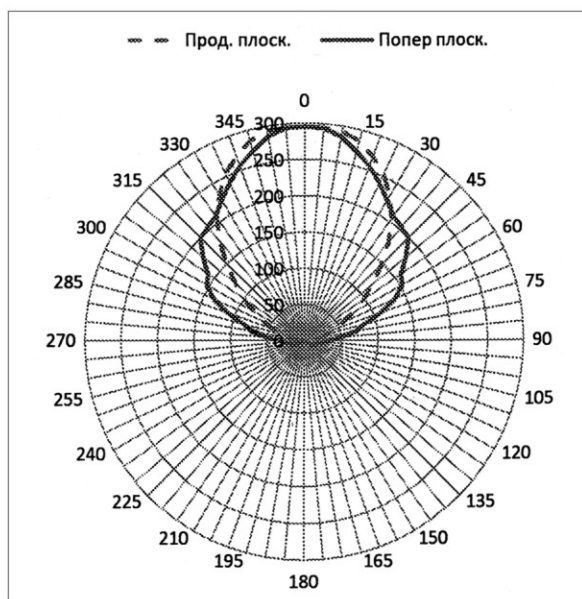
Светильник "Селена" со светодиодами

Наименование	Мощность источника света	Потребляемая мощность свет-ка	Масса	Светоотдача	Индекс цветопередачи	Светодиоды
Селена-С8	8Вт	12Вт	0,4кг	85 Лм/Вт	до 90	Samsung или LG 1Втx8
Селена-С10	10Вт	14Вт	0,4кг	85 Лм/Вт	до 90	Samsung или LG 1Втx10
Селена-С12	12Вт	16Вт	0,4кг	85 Лм/Вт	до 90	Samsung или LG 1Втx12
Селена-С32	12Вт	12Вт	0,4кг	85 Лм/Вт	до 80	Samsung или LG 0,3Втx32
Селена-С54	6,6Вт	8Вт	0,4кг	85 Лм/Вт	до 80	фирма Оптоган (Россия) 0,1Втx54
Селена-С96	11Вт	12Вт	0,4кг	85 Лм/Вт	до 80	фирма Оптоган (Россия) 0,1Втx96

СЕЛЕНА-С

антивандалный, пыле-влагозащитный

ДИАГРАММЫ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ СИЛЫ СВЕТА



ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СВЕТИЛЬНИКА

Статья расхода	Лампа накаливания 100 Вт	Энергосберегающая лампа 26 Вт	Селена С32
Потребляемая мощность светильника (кВт)	0,1	0,026	0,012
Цена одного светильника	150,00р.	150,00р.	820,00р.
Расходы на электроэнергию в год (тариф 3,8 руб., эксплуатация 14 час/день, 365 дней в году)	1941,80р.	504,87р.	233,01р.
Расходы на замену ламп (5 раз в год для ЛН*, 1 раз для ККЛ*, без учета работы)	150,00р.	120,00р.	-
Расходы на 1 год работы с учетом внедрения	2241,80р.	774,87р.	1053,01р.
Расходы на 2-ой год работы с учетом инфляции 10%	2300,98р.	687,36р.	256,31р.
Расходы на 3-ий год работы с учетом инфляции 10%	2531,08р.	756,09р.	281,94р.
Расходы на 4-ый год работы с учетом инфляции 10%	2784,19р.	831,70р.	310,14р.
Расходы на 5-ый год работы с учетом инфляции 10%	3062,60р.	914,87р.	341,15р.
Общие расходы за 5 лет	12920,65р.	3964,89р.	2242,55р.

ЛН* - лампа накаливания
ККЛ* - компактно-люминесцентная лампа.