



СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ

Предназначен для освещения фасадов зданий и сооружений, архитектурных монументов, автостоянок, площадей и других открытых пространств, а также для внутреннего освещения закрытых сооружений, складских и подсобных помещений.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Степень защиты.....	IP65
Температура эксплуатации.....	-60 +40 С
Класс защиты от поражения эл. током.....	I
Климатическое исполнение.....	УХЛ1
Электропитание:	
ОПТИМА-А ДО 02-050-005	АС 220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность.....	50 Вт
Коэффициент мощности.....	> 0,95
Источник света.....	Светодиодный модуль
Цветовая температура.....	6000 К
Световой поток.....	5000 Лм
Тип КСС.....	Д
Класс светораспределения.....	П
Индекс цветопередачи.....	> 70
Срок службы светодиодных модулей не менее 30 000 часов	
ГАРАНТИЯ 24 месяца	
Корпус.....	Алюминий
Цвет корпуса.....	Черный
Способ установки/крепления.....	через П-образный кронштейн на монтажную поверхность
Размер.....	240x115x24 мм
Вес 0,585 кг	

ВНЕШНИЙ ВИД



Преимущества прожектора 1030450414 Оптима-А ДО 02-050-005

1. Алюминиевый литой корпус обеспечивает хороший отвод тепла от светодиодного модуля, что гарантирует долговременную работу прожектора.
2. Широкий диапазон рабочих температур от -60 до +40 градусов позволяет эксплуатировать прожекторы в любой климатической зоне России.
3. Высокий коэффициент мощности >0,95.
4. Надёжная защита от пыли и влаги IP65.
5. Высокая эффективность светодиодов - 100Лм/Вт.
6. Конструкция корпуса позволяет крепить прожектор на настенный кронштейн.
7. Прожектор, благодаря поворотному устройству, можно фиксировать на скобе под любым углом.

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

1030450414 ОПТИМА-А ДО 02-050-005 6000К/5000Лм черный ИУ прожектор светодиодный