

ОПТИМА 01-080-001 ОПТИМА 01-160-004

СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ

ПРОИЗВОДСТВО СВЕТОТЕХНИКИ
Завод ЭЛЕТЕХ
WWW.ELETECH.RU

ОПТИМИзация!

Мы усовершенствовали
светильник и сделали
его доступнее по цене!

ОПТИМА 01-160-004



ОПТИМА 01-080-001



Теперь
цена
ниже

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	1030450116...ОПТИМА 01-080-001, 1030450124...ОПТИМА 01-160-004
Способ крепления.....	НА ТРУБУ Ф48 мм
Климатическое исполнение.....	УХЛ 1
Степень защиты.....	IP65
Температура эксплуатации.....	-60 +55 С
Класс защиты от поражения эл.током.....	I
Электропитание.....	АС 220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность.....	ОПТИМА 01-080-001 - 75 Вт, ОПТИМА 01-160-004 - 150 Вт
Коэффициент мощности.....	> 0,90
Источник света.....	Интегрированный
Тип светодиодов.....	Дискретные, SMD
Цветовая температура.....	4000К
Световой поток.....	ОПТИМА 01-080-001 - 9000 лм, ОПТИМА 01-160-004 - 18000 лм
Световая отдача.....	120 лм/Вт
Вторичная оптика.....	Мультилинзы
Тип КСС.....	Ш
Класс светораспределения.....	П
Индекс цветопередачи.....	> 80
Коэффициент пульсаций.....	< 1%
Срок службы светодиодных модулей.....	> 100 000 часов
Радиатор.....	Экструзионный алюминиевый профиль
Защитный кожух.....	Листовая сталь, 1,5 мм
Цвет корпуса.....	Серый
Размер	
ОПТИМА 01-080-001.....	495 x 155 x 110 мм
Вес.....	4,5 кг
ОПТИМА 01-160-004.....	495 x 310 x 110 мм
Вес.....	8,0 кг
Гарантийный срок 5 лет.	

ТИП КСС
(ДИАГРАММА ИЗЛУЧЕНИЯ)



Благодаря инновационному
соединителю ТНР391 (IP68) подключение светильника
производится БЕЗ ЗАЧИСТКИ проводов подводимого кабеля.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- ! В светильниках установлены качественные светодиодные комплектующие: светодиоды Samsung, драйвер Аргос-Трейд, линзы Ledil.
- ! Светильники устойчивы к микросекундным импульсам большой энергии 4 кВ (L-N), 6 кВ (L-PE, N-PE)
- ! Электроника светильников имеет надежную грозозащиту
- ! В светильниках встроена защита от 380В
- ! Драйверы оснащены гальванической изоляцией
- ! На случай аварийного перегрева светильников из-за превышения допустимой температуры окружающей среды в драйвере имеется термозащита, которая отключит его. Светильник снова запустится после снижения температуры.
- ! Надежная защита светодиодов от перегрева обеспечивается массивными алюминиевыми радиаторами.
- ! Конструкция и дизайн светильников препятствуют засорению радиаторов корпуса, что гарантирует надёжный теплоотвод.
- ! Светильники обеспечивают качественную цветопередачу.
- ! Гарантийный срок работы светильников 5 лет.
- ! Срок службы светильников не менее 10 лет.
- ! Ресурс светодиодных модулей, установленных светильники **11,5 лет непрерывной работы.**
- ! Светильники сертифицированы и соответствуют требованиям ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011

Подробную информацию Вы можете получить по телефонам:
Отдел продаж г. Пенза: +7 (8412) 93-06-06, 93-06-41, 93-06-42, 93-06-43
Отдел по работе с корпоративными клиентами г.Королёв: +7 (495) 510-33-18
или по электронной почте: info@eletex.ru

www.eletex.ru