

Крым 240.10480.64 2000 (50x70)

Торговые светильники

Универсальный светильник для создания единой линейной системы освещения в торговых залах и офисных центрах, образовательных учреждениях. Оптимальные световые характеристики идеальны для создания комплексного внутреннего освещения торговых помещений, для точечной подсветки товарных групп и выделения промо-зон. За счет эстетического внешнего вида конструкции может быть использован в дизайн проектах. Дополнительно комплектуется креплением для школьных досок и модульным креплением для создания линейных, Г, Т, Х - образных соединений.



218 Лм\Вт

Энергоэффективность
применяемых
светодиодов



10480 Лм

световой поток



64 Вт

мощность



IP40

степень защиты



> 0,97

коэффициент
мощности



1000 В

защита от
кратковременных
импульсов

Модификации

Тип КСС :

Д (120°)

Тип рассеивателя :

Опаловый

Тип крепления :

Накладной/подвесной Крепление для школьных досок

Модульное крепление (линейное и Г, Т, Х - образное соединение)

По цветовой температуре :

4000 К (комфортный) 5000 К (нейтральный)

Аварийный режим :

БАП 250 Лм (1 час) БАП 250 Лм (3 часа)
 телеБАП 250 Лм (1 час) телеБАП 250 Лм (3 часа)

Без аварийного режима

Управление светом :

1-10V DALI

Без управления светом

Тех. характеристики

| | |
|--|---------------------|
| Световой поток, Лм * | 10480 |
| Потребляемая мощность, Вт | 64 |
| Энергоэффективность светильника, Лм\Вт | 149 |
| Цветовая температура, К | 4000/5000 |
| Индекс цветопередачи, Ra | > 80 Ra |
| Коэффициент пульсации, % | < 1 % |
| Диаграмма светового потока | Д (косинусная 120°) |
| Производитель светодиодов | Nichia |
| Кол-во светодиодов, шт | 64 |
| Частота, Гц | 50-60 Гц |
| Напряжение питания, В | 150-280 В |
| Защита от кратковременных импульсов, В | 1000 В |
| Коэффициент мощности | > 0,97 |
| Защита от превышения напряжения, В | до 420 В |
| КПД источника питания, % | > 90 % |
| Температура эксплуатации, °С | от - 20°С до + 40°С |
| Степень защиты корпуса | IP40 |
| Вид климатического исполнения | УХЛ 4 |
| Класс защиты от поражения эл. током | 1 |
| Срок службы, ч | 100 000 |
| Гарантированный срок эксплуатации, л | 5 |
| Масса, кг | 2,0 |
| Габаритные размеры, мм | 50x70x2000 |

* без учета потерь, t кристалла - 25°
световой поток светильника уточняйте в IES - файлах