

## Крым 120.5240.32 1000 (50x32)

### 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



**5240 Лм**

световой поток



**32 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 *	5240
Потребляемая мощность, Вт	32
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	62x32x1000

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