

## Крым 256.10160.68 (2050) TW

Торговые светильники

Универсальный светильник для создания единой линейной системы освещения в торговых залах и офисных центрах, образовательных учреждениях. Оптимальные световые характеристики идеальны для внутреннего освещения торговых помещений, подсветки товарных групп и выделения промо-зон. Встроенная функция диммирования способствует повышению энергоэффективности. Дополнительно комплектуется креплением для школьных досок и модульным креплением для создания линейных, Г, Т, Х-образных соединений.



**218 Лм\Вт**

Энергоэффективность применяемых светодиодов



**10160 Лм**

световой поток



**68 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)  
 3000 К (теплый)  6500 К (холодный)

#### Аварийный режим :

Без аварийного режима

#### Управление светом :

DALI  TW - управление цветовой температурой

DALI TW

### Тех. характеристики

Световой поток, Лм *	10160
Потребляемая мощность, Вт	68
Энергоэффективность светильника, Лм\Вт	149
Цветовая температура, К	TW 3000-6500
Индекс цветопередачи, Ra	> 80 Ra
Коэффициент пульсации, %	< 1 %
Диаграмма светового потока	Д (косинусная 120°)
Производитель светодиодов	Nichia
Кол-во светодиодов, шт	256
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	4,0
Габаритные размеры, мм	2050x70x60

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