

## Енисей 64.5080.34 IP65

Универсальные светильники

Серия светильников "Енисей" IP65 специально разработана для освещения небольших производственных цехов и технических помещений с низким уровнем потолков. Может применяться в качестве экономичной замены традиционных светильников типа ЛПО для промышленных помещений. Дополнительно под заказ комплектуется решеткой для спортзалов.



**218 Лм\Вт**

Энергоэффективность применяемых светодиодов



**5080 Лм**

световой поток



**34 Вт**

мощность



**IP65**

степень защиты



**0,97**

коэффициент мощности



**1000 В**

защита от кратковременных импульсов

### Модификации

#### Тип КСС :

Д (120°)

#### Тип рассеивателя :

Опаловый

#### Тип крепления :

Накладной/подвесной

#### По цветовой температуре :

4000 К

(комфортный)

5000 К

(нейтральный)

3000 К (теплый)

6500 К (холодный)

#### Аварийный режим :

БАП 250 Лм (1 час)

БАП 250 Лм (3 часа)

Без аварийного режима

#### Управление светом :

1-10V

DALI

Без управления светом

### Тех. характеристики

Световой поток, Лм *	5080
Потребляемая мощность, Вт	34
Энергоэффективность светильника, Лм\Вт	149
Цветовая температура, К	3000/4000/5000/6500
Индекс цветопередачи, Ra	80 Ra
Коэффициент пульсации, %	< 1 %
Диаграмма светового потока	Д (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 до +40 °С
Степень защиты корпуса	IP65
Вид климатического исполнения	УХЛ 4
Класс защиты от поражения эл. током	1
Срок службы, ч	100 000
Гарантированный срок эксплуатации, л	5
Масса, кг	1,2
Габаритные размеры, мм	600x97x75

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