

## Накладной светодиодный светильник FTP- WISP-RAY-2000x50 109Вт 5000К черный

Равномерная засветка Выносной блок питания Регулируемые подвесы 3 м CRI90 Любой размер, покраска по RAL

109 Вт

9265 Лм

IP20

**Код:**

016751

**DARKLUM-INT-FTPWR50-2000-20-B-****N•109-5090-OP**

109 Вт

**Потребляемая мощность:**

2000x50x120 мм

**Габариты светильника (ДхШхВ):**

IP20

**Степень защиты:**

WISP-RAY

**Тип светильника:**

60 месяцев

**Гарантия:**

### Описание

Накладной светодиодный светильник FTP-WISP-RAY-2000x50 109Вт 5000К черный – устройство мощностью 109 Вт, предназначенное для установки на коммерческих объектах с повышенными требованиями к качеству и уровню освещенности. Световой поток данной модели составляет 9265 Лм. Светильник не требователен к качеству электропитания, так как схемотехника устройства позволяет ему обеспечивать надежную работу даже при значительно повышенном или пониженном напряжении (в диапазоне 176-264 В).

### Технические характеристики

Потребляемая мощность:	109 Вт
Класс энергоэффективности:	A++
Номинальное напряжение:	230В
Диапазон напряжения:	176-264 В
Частота питающей сети:	50/60Гц
Задержка от перепадов напряжения:	Есть
Коэффициент мощности (PF/cos φ):	0.95
Класс электробезопасности:	I
Световой поток:	9265 Лм
Цветовая температура:	5000К / Дневной белый
Индекс цветопередачи:	CRI>90
Коэффициент пульсации:	<1%
Кривая силы света (KCC):	Косинусная (Д)
Угол рассеивания:	120°
Класс светораспределения:	П
Способ монтажа:	Накладной
Длина:	2000 мм
Ширина:	50 мм

Высота:	120 мм
Габариты светильника (ДхШхВ):	2000x50x120 мм
Цвет корпуса:	Черный
Материал корпуса:	Поликарбонат
Вес:	2 кг
Степень защиты:	IP20
Климатическое исполнение:	УХЛ4
Диапазон рабочей температуры:	+5° - +40°
Рассеиватель:	МПК Monogal
Светодиоды:	NationStar 2835
Вывод подключения:	Провода, клеммная колодка
Блок аварийного питания (БАП):	Нет
Тип светильника:	WISP-RAY
Драйвер:	В комплекте, внешний
Гарантия:	60 месяцев
Ресурс работы:	50 000 часов
Производитель:	Darklum
Страна производства:	Россия
Сертификаты:	TP TC 004/2011, TP TC 020/2011, ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011
ТУ:	ТУ 27.40.39-003-05209851-2024

Сделано в России
Сертификат соответствия
Сертификат пожарный
Гарантия 5 лет
Одобрен Роспотребнадзором