

Накладной светодиодный светильник FTP- WISP-RAY-3000x50 163Вт 3000К белый

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

163 Вт

13855 Лм

IP20

**Код:**

016752

DARKLUM-INT-FTPWR50-3000-20-W-**N•163-3090-OP****Артикул:**

163 Вт

Потребляемая мощность:

3000x50x120 мм

Габариты светильника (ДхШхВ):

IP20

Степень защиты:

WISP-RAY

Тип светильника:

60 месяцев

Гарантия:

Описание

Накладной светодиодный светильник FTP-WISP-RAY-3000x50 163Вт 3000К белый обладает цветовой температурой 3000К, что по спектру соответствует лампе накаливания мощностью 200 Вт. Обычно такой цвет называют «теплым желтым». Мощность светильника составляет 163 Вт, степень пыле- и влагозащиты устройства – IP20. Он будет незаменим в местах установки, где требуется высокая степень надежности и эффективности освещения. Светотехника проходит строгий контроль качества, гарантия на устройство – 60 месяцев.

Технические характеристики

Потребляемая мощность:	163 Вт
Класс энергоэффективности:	A++
Номинальное напряжение:	230В
Диапазон напряжения:	176-264 В
Частота питающей сети:	50/60Гц
Защита от перепадов напряжения:	Есть
Коэффициент мощности (PF/cos φ):	0.95
Класс электробезопасности:	I
Световой поток:	13855 Лм
Цветовая температура:	3000К / Теплый белый
Индекс цветопередачи:	CRI>90
Коэффициент пульсации:	<1%
Кривая силы света (KCC):	Косинусная (Д)
Угол рассеивания:	120°
Класс светораспределения:	П
Способ монтажа:	Накладной
Длина:	3000 мм
Ширина:	50 мм

Высота:	120 мм
Габариты светильника (ДхШхВ):	3000x50x120 мм
Цвет корпуса:	Белый
Материал корпуса:	Поликарбонат
Вес:	3 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