

✉ ООО «ДИОЛУМ ТРЕЙД» Адрес офиса: г. Москва, Холодильный переулок, Зк1с3. Производство и склад: ул. Автозаводская, д.25

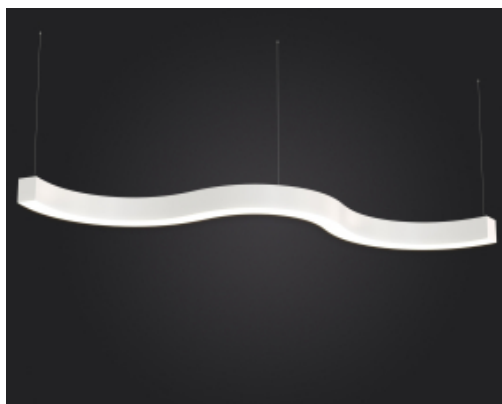
## Подвесной светодиодный светильник FTP- VIBE-2600x430 81Вт 4000К белый

Равномерная засветка Цвет и размер на заказ Регулируемые подвесы 3 м CRI90

81 Вт

6900 Лм

IP20



Код:

015978

DARKLUM-INT-FTPVB-2600-20-W-P•81-

4090-OP

Артикул:

81 Вт

Потребляемая мощность:

2625x427x130 мм

Габариты светильника (ДхШхВ):

IP20

Степень защиты:

Волна

Тип светильника:

60 месяцев

Гарантия:

### Описание

Цветовая температура 4000 Кельвинов – нейтрально-теплый цвет, хотя многие относят его к холодному свечению, несмотря на то, что данная температура в наибольшей степени приближена к утреннему или обеденному солнцу. Подвесной светодиодный светильник FTP-VIBE-2600x430 81Вт 4000К белый имеет гарантию 60 месяцев, степень электрозащиты по международному стандарту ЕС 60529 – IP20.

### Технические характеристики

Потребляемая мощность:	81 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:	6900 Лм
Цветовая температура:	4000К / Нейтральный белый
Индекс цветопередачи:	CRI>90
Коэффициент пульсации:	<1%
Кривая силы света (КСС):	Косинусная (Д)
Угол рассеивания:	120°
Класс светораспределения:	П
Способ монтажа:	Подвесной
Длина:	2625 мм
Ширина:	427 мм
Высота:	130 мм
Габариты светильника (ДхШхВ):	2625x427x130 мм
Цвет корпуса:	Белый

Материал корпуса:	Алюминий
Вес:	5,5 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:	Волна
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 27.40.39-003-05209851-2024
ТУ:	

Сделано в России

Сертификат соответствия

Сертификат пожарный

Гарантия 5 лет

Одобрен Роспотребнадзором