

## Светодиодный светильник для школьной доски 1x36 17Вт 3000К опал

17 Вт

IP40

2100 Лм



Код:	<b>003947</b>
Артикул:	<b>DARKLUM-ADM-BRD-12011-40-W-K•17-3090-OP</b>
Потребляемая мощность:	17 Вт
Степень защиты:	IP40
Гарантия:	60 месяцев
Тип светильника:	Для доски
Габариты светильника (ДхШхВ):	1195x110x40 мм

### Описание

Светодиодный светильник для школьной доски 1x36 17Вт 3000К опал обладает цветовой температурой 3000К, что по спектру соответствует лампе накаливания мощностью 200 Вт. Обычно такой цвет называют «теплым желтым». Мощность светильника составляет 17 Вт, степень пыле- и влагозащиты устройства – IP40. 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:	17 Вт
Диапазон напряжения:	176-264 В
Частота питающей сети:	50/60Гц
Защита от перепадов напряжения:	Есть
Коэффициент мощности (PF/cos φ):	0.98
Класс электробезопасности:	I
Номинальное напряжение:	230В
Класс энергоэффективности:	A++
Цветовая температура:	3000К / Теплый белый
Световой поток:	2100 Лм
Индекс цветопередачи:	CRI>90
Коэффициент пульсации:	<0,5%
Угол рассеивания:	120°
Класс светораспределения:	П
Способ монтажа:	Настенный
Длина:	1195 мм
Ширина:	110 мм
Высота:	40 мм
Цвет корпуса:	Белый
Материал корпуса:	Сталь 0,5 мм

Вес:	1.6 кг
Габариты светильника (ДхШхВ):	1195x110x40 мм
Степень защиты:	IP40
Климатическое исполнение:	УХЛ4
Диапазон рабочей температуры:	-10° - +40°
Рассеиватель:	Опал (матовый)
Светодиоды:	NationStar 2835
Вывод подключения:	Провода
Блок аварийного питания (БАП):	Нет
Драйвер:	В комплекте, встроенный
Тип светильника:	Для доски
Гарантия:	60 месяцев
Ресурс работы:	50 000 часов
Производитель:	DARKLUM
Страна производства:	Россия
Сертификаты:	ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011, № 123-ФЗ
ТУ:	ТУ-3461-001-05209851-2016

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