

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

## Подвесной светодиодный светильник **MOON 1/2-1800 166Вт 4000K черный**

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

166 Вт

21318 Лм

IP20



Код:

015177

DARKLUM-INT-FTP MN1/2-1800-20-B-

Р•166-4090-ОР

166 Вт

Артикул:

Потребляемая мощность:

Габариты светильника

(ДхШхВ):

1800x900x130 мм

Степень защиты:

IP20

Тип светильника:

MOON 1/2

Гарантия:

60 месяцев

### 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 MOON 1/2-1800 166Вт 4000K черный имеет гарантию 60 месяцев, степень электрозащиты по международному стандарту ЕС 60529 – IP20.

### Технические характеристики

Потребляемая мощность:	166 Вт
Класс энергоэффективности:	A++
Номинальное напряжение:	230В
Диапазон напряжения:	176-264 В
Частота питающей сети:	50/60Гц
Задория от перепадов напряжения:	Есть
Коэффициент мощности (PF/cos φ):	0.95
Класс электробезопасности:	I
Световой поток:	21318 Лм
Цветовая температура:	4000K / Нейтральный белый
Индекс цветопередачи:	CRI>90
Коэффициент пульсации:	<1%
Кривая силы света (КСС):	Косинусная (Д)
Угол рассеивания:	120°
Способ монтажа:	Подвесной
Длина:	1800 мм
Ширина:	900 мм
Высота:	130 мм
Габариты светильника (ДхШхВ):	1800x900x130 мм
Цвет корпуса:	Черный
Материал корпуса:	Алюминий

Вес:	13 кг
Степень защиты:	IP20
Климатическое исполнение:	УХЛ4
Диапазон рабочей температуры:	+5°C - +40°C
Рассеиватель:	Опал (матовый)
Светодиоды:	NationStar 2835
Тип светильника:	MOON 1/2
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, № 123-Ф3

Сделано в России

Сертификат соответствия

Сертификат пожарный

Гарантия 5 лет

Одобрен Роспотребнадзором