

MAIA P LED 80/500 WH 3000K

Подвесной стеклянный светильник светодиодный



Описание

Подвесной стеклянный светильник, создающий диффузное и прямое освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы.

Установка

На потолок на подвесах

Конструкция

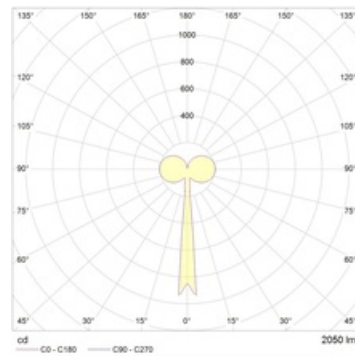
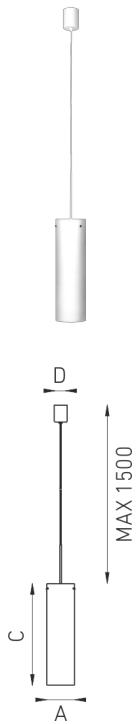
Подвесной светильник. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Рассеиватель крепится на арматуре.

Оптическая часть

Опаловый рассеиватель

Package

Светильник в сборе.



Габаритные характеристики

| | | |
|---|---------|--------|
| A | Диаметр | 80 мм |
| C | Высота | 500 мм |
| | Вес | 3,2 кг |

Параметры

| | | |
|----|---|----------------|
| 1 | Артикул | 1458000030 |
| 2 | Тип ИС | LED |
| 3 | Световой поток | 2050 лм |
| 4 | Мощность светильника | 19 Вт |
| 5 | Энергоэффективность | 108 лм/Вт |
| 6 | Индекс цветопередачи (CRI) | >80 |
| 7 | Коррелированная цветовая температура (в сфере) | 3000 К |
| 8 | Коэффициент мощности (cos φ) | > 0,90 |
| 9 | Переменный/постоянный ток (AC/DC) | Нет |
| 10 | Диммирование | - |
| 11 | Напряжение питания | 230 В |
| 12 | Класс защиты от поражения током | I |
| 13 | Электромагнитная совместимость (ТР ТС 020/2011) | Да |
| 14 | Климатическое исполнение | УХЛ4 |
| 15 | Температурный режим | от +5 до +35 С |
| 16 | Цвет корпуса | Белый |
| 17 | Класс пожароопасности | П-III |
| 18 | Коэффициент пульсации | <5% |
| 19 | Степень защиты (IP) | IP20 |
| 20 | Ударпрочность | IK02/0,2 Дж |
| 21 | Класс энергоэффективности | A+ |
| 22 | Пусковой ток | - |
| 23 | Время импульса пускового тока | 0 мкс |
| 24 | Блок аварийного питания | Нет |
| 25 | Угол рассеяния | D120 |
| 26 | Гарантия | 36 мес. |
| 27 | Время работы в аварийном режиме, ч. | - |
| 28 | Световой поток в аварийном режиме | - |
| 29 | Цвет света | Белый |