

PRS/S 218 HF

Светильники PRS с призматическим рассеивателем



Описание

Накладной светильник для учебных и офисных помещений. Призматический рассеиватель из ПММА обеспечивает высокий КПД светильника.

Установка

Крепление на поверхность потолка. Для установки светильника необходимо заказать Комплект крепления X4 (код заказа – 2995000040).

Конструкция

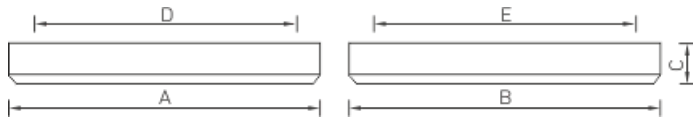
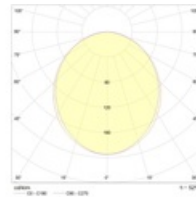
Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской. В корпусе установлена пускорегулирующая аппаратура.

Оптическая часть

Рассеиватель из ПММА с призматической структурой в металлической рамке. Устанавливается в корпус скрытыми пружинами.

Package

Для установки светильника на опорную поверхность необходимо заказать Комплект крепления X4 (код заказа – 2995000040)



Габаритные характеристики

| | | |
|---|-----------------------|--------|
| A | Длина | 625 мм |
| B | Ширина | 310 мм |
| C | Высота | 80 мм |
| D | Длина (установочная) | 422 мм |
| E | Ширина (установочная) | 130 мм |
| | Вес | 2,8 кг |

Параметры

| | | |
|----|---|----------------|
| 1 | Артикул | 1059000030 |
| 2 | Тип ИС | ЛЛ |
| 3 | Цоколь | G13 |
| 4 | Кол-во ламп | 2 |
| 5 | Мощность светильника | 36 Вт |
| 6 | Балласт | ЭПРА |
| 7 | Диммирование | - |
| 8 | Коэффициент мощности (cos φ) | > 0,96 |
| 9 | Переменный/постоянный ток (AC/DC) | Нет |
| 10 | Напряжение питания | 230 В |
| 11 | Класс защиты от поражения током | I |
| 12 | Электромагнитная совместимость (ТР ТС 020/2011) | Да |
| 13 | Климатическое исполнение | УХЛ4 |
| 14 | Температурный режим | от +5 до +35 С |
| 15 | Цвет корпуса | Белый |
| 16 | Класс пожароопасности | - |
| 17 | Коэффициент пульсации | <5% |
| 18 | Степень защиты (IP) | IP20 |
| 19 | Ударопрочность | IK02/0,2 Дж |
| 20 | Класс энергоэффективности | A |
| 21 | Блок аварийного питания | Нет |
| 22 | Угол рассеяния | - |
| 23 | Гарантия | 36 мес. |