

AOT.PRS 236 HF ES1 new

Светильники AOT с призматическим рассеивателем



Описание

Накладные светильники для учебных и офисных помещений с засветкой как фронтальной, так и торцевой части рассеивателя. Призматический рассеиватель из ПММА обеспечивает высокий КПД светильника.

Установка

Крепление на поверхность потолка. Установочные элементы для крепления заказываются отдельно. Для AOT.PRS: 118, 136 – Комплект крепления X3. Код заказа – 2995000030. 218, 236, 258, 418 – Комплект крепления X4. Код заказа – 2995000040.

Конструкция

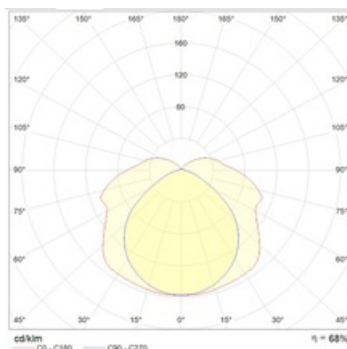
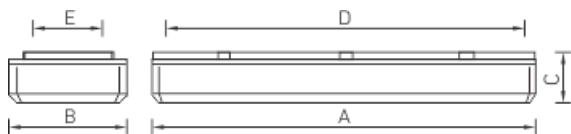
Цельнометаллический корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской. В корпусе установлена пускорегулирующая аппаратура.

Оптическая часть

Призматический рассеиватель из прозрачного ПММА изготовлен методом выдува. Крепится к корпусу поворотными задвижками.

Package

Установочные элементы для крепления заказываются отдельно. Для AOT.PRS: 118, 136 – Комплект крепления X3. Код заказа – 2995000030. 218, 236, 258, 418 – Комплект крепления X4. Код заказа – 2995000040.



Габаритные характеристики

A	Длина	1270 мм
B	Ширина	190 мм
C	Высота	85 мм
D	Длина (установочная)	1050 мм
	Вес	3 кг

Параметры

1	Артикул	1063000160
2	Тип ИС	ЛЛ
3	Цоколь	G13
4	Кол-во ламп	2
5	Мощность светильника	72 Вт
6	Балласт	ЭПРА
7	Диммирование	-
8	Коэффициент мощности (cos φ)	> 0,96
9	Переменный/постоянный ток (AC/DC)	Да
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)	IP40
19	Ударопрочность	IK02/0,2 Дж
20	Класс энергоэффективности	A
21	Блок аварийного питания	Да
22	Угол рассеяния	-
23	Гарантия	36 мес.