

ARS/R 418 /595/ HF

Светильники ARS с зеркальной экранизирующей решеткой

Описание

Встраиваемый светильник для учебных и офисных помещений. V-образная отражающая решетка из алюминия марки Alapod обеспечивает высокий КПД светильника.

Установка

Встраиваются в подвесные потолки типа Армстронг с шириной полки несущего T-образного профиля 15 и 24 мм или в подшивные потолки из гипсокартона с помощью клипс. Код заказа клипс — 2905000110 (6 штук — для модификации 4x36,4 штуки - для остальных).

Конструкция

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

Оптическая часть

Экранирующая решетка изготовлена из зеркального алюминия. Устанавливается в корпус скрытыми пружинами.

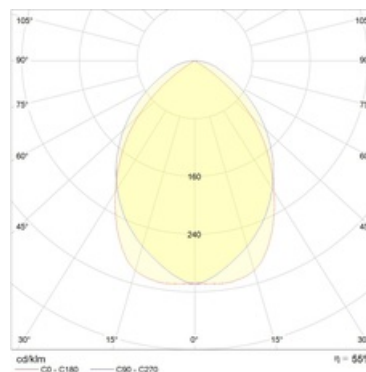
Package

Светильник в сборе.

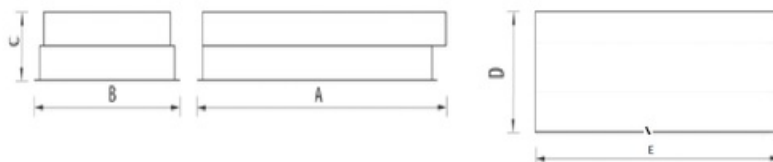
Изображение:



Кривая силы света:



Габаритные характеристики:



A	Длина	624 мм
B	Ширина	595 мм
C	Высота	77 мм
D	Длина (установочная)	575 мм
E	Ширина (установочная)	575 мм
	Вес	3,1 кг

Параметры

1	Артикул	1015000280
2	Тип ИС	ЛЛ
3	Цоколь	G13
4	Кол-во ламп	4
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)	IP20
19	Ударопрочность	IK02/0,2 Дж
20	Класс энергоэффективности	A
21	Блок аварийного питания	Нет
22	Угол обзора	-
23	Гарантия	36 мес.