

PRB/R 236 HF

Светильники с зеркальной параболической решеткой PRB

Описание

Встраиваемый светильник для учебных и офисных помещений с параболической отражающей решеткой из алюминия Alanod, обеспечивающей оптимальное светораспределение и высокий КПД.

Установка

Встраиваются в подвесные потолки типа Армстронг или в подшивные потолки из гипсокартона с помощью клипс. Код заказа клипс — 2905000110 (6 штуки- для модификации 4x36, 4 штуки для остальных).

Конструкция

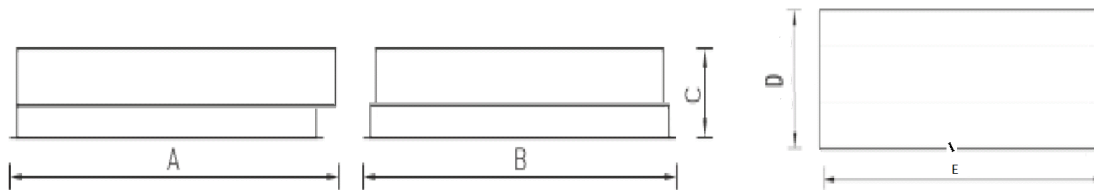
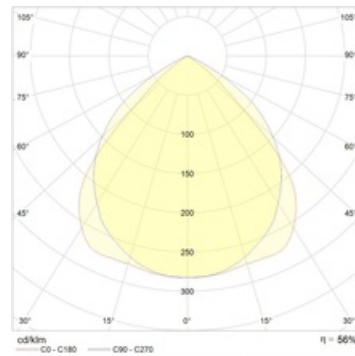
Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской. В корпусе установлен пускорегулирующая аппаратура.

Оптическая часть

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

Package

Светильник в сборе.



Габаритные характеристики

A	Длина	1195 мм
B	Ширина	295 мм
C	Высота	85 мм
D	Длина (установочная)	1175 мм
E	Ширина (установочная)	275 мм
	Вес	3,8 кг

Параметры

1	Артикул	1017000060
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)	IP20
19	Ударопрочность	IK02/0,2 Дж
20	Класс энергоэффективности	A
21	Блок аварийного питания	Нет
22	Угол рассеяния	-
23	Гарантия	36 мес.