

OWP 336 /595/ IP54/IP54

Светильники OWP со степенью защиты IP54



Описание

Светильник OWP разработан для применения в помещениях с повышенной влажностью – бассейны, производства, душевые. В светильнике применяются лампы КЛЛ с цоколем 2G11 и люминесцентные лампы T5 с цоколем G5.

Установка

Встраиваются в подвесные потолки типа Армстронг или крепятся на поверхность потолка.

Конструкция

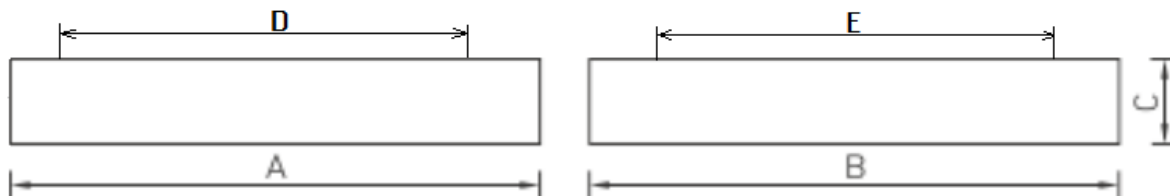
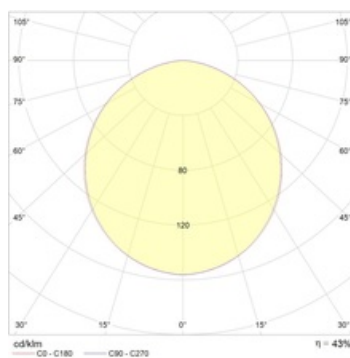
Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской. В корпусе установлена пускорегулирующая аппаратура. По периметру корпуса закреплен силиконовый уплотнитель.

Оптическая часть

OWP 255. Зеркальная параболическая решетка из анодированного алюминия. Прозрачное силикатное терпированное стекло, закрепленное на корпусе винтами. OWP 336. Опаловый рассеиватель из ПММА в металлической рамке. Устанавливается в корпус на винтах. Под заказ может комплектоваться матовым силикатным терпированным стеклом.

Package

Светильник в сборе.



Габаритные характеристики

A	Длина	595 мм
B	Ширина	595 мм
C	Высота	95 мм
D	Длина (установочная)	500 мм
E	Ширина (установочная)	500 мм
	Вес	7,2 кг

Параметры

1	Артикул	1371000070
2	Тип ИС	КЛЛ
3	Цоколь	2G11
4	Кол-во ламп	3
5	Мощность светильника	108 Вт
6	Балласт	ЭмПРА
7	Диммирование	-
8	Коэффициент мощности (cos φ)	> 0,85
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	УХЛ2
14	Температурный режим	от -20 до +40 С
15	Цвет корпуса	Белый
16	Класс пожароопасности	-
17	Коэффициент пульсации	<5%
18	Степень защиты (IP)	IP54
19	Ударопрочность	IK08/6,5 Дж
20	Класс энергоэффективности	B...A+
21	Блок аварийного питания	Нет
22	Угол рассеяния	-
23	Гарантия	36 мес.