

## DR. OPL 418 /595/ HF SET

### Светильники DR.OPL с опаловым дропдиффузором

#### Описание

Встраиваемый светильник для офисных и учебных помещений. Оптимален для помещений, где необходим мягкий рассеянный свет. Особенностью светильника является рассеиватель, выступающий из потолка на 3,5 см.

#### Установка

Встраиваются в подвесные потолки типа Армстронг с шириной полки несущего Т-образного профиля 15 и 24 мм или в подшивные потолки из гипсокартона с помощью клипс. Код заказа клипс — 2905000110 (4 штуки).

#### Конструкция

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

#### Оптическая часть

Опаловый рассеиватель из ПММА изготовлен методом выдува. Устанавливается в корпус скрытыми пружинами. Рассеиватель и корпус светильника упакованы отдельно. Рассеиватель входит в комплект.

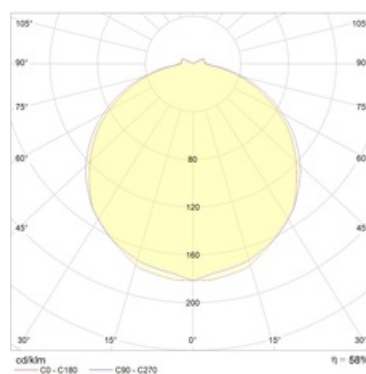
#### Package

Для установки светильника в подшивные потолки из гипсокартона необходимо заказать комплект клипс. Код заказа клипс — 2905000110 (4 штуки).

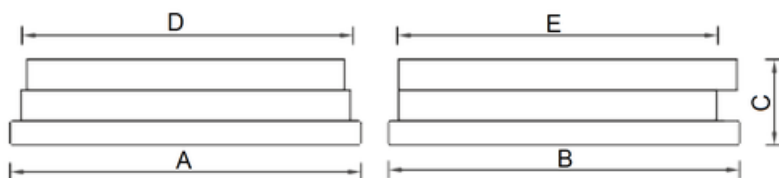
#### Изображение:



#### Кривая силы света:



#### Габаритные характеристики:



A	Длина	605 мм
B	Ширина	605 мм
C	Высота	110 мм
D	Длина (установочная)	575 мм
E	Ширина (установочная)	575 мм
	Вес	4,2 кг

# Параметры

1	Артикул	1025000110
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)	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)	IP43/IP20
19	Ударопрочность	IK02/0,2 Дж
20	Класс энергоэффективности	A
21	Блок аварийного питания	Нет
22	Угол обзора	-
23	Гарантия	36 мес.