

PRIZMA/S 300 4000K

Светильники с призматическими рассеивателями



Описание

Накладной светодиодный светильник. В светильнике используются маломощные эффективные светодиоды, равномерно распределенные по всей площади светового окна, что позволяет получить ровную засветку без слепящего точечного эффекта. Применение высокоэффективного источника питания позволяет снизить потребление электроэнергии при обеспечении светового потока.

Установка

Крепление на поверхность потолка.

Конструкция

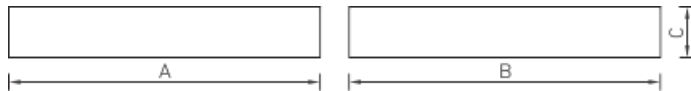
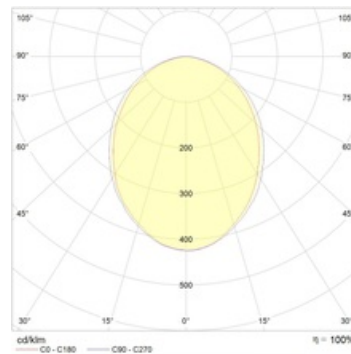
Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый белой порошковой краской. В корпусе установлена пускорегулирующая аппаратура.

Оптическая часть

Рассеиватель из прозрачного полимерного материала с призматической структурой в металлической рамке. Тип светодиодов: SMD LG INNOTEK.

Package

Светильник в сборе.



Габаритные характеристики

A	Длина	625 мм
B	Ширина	310 мм
C	Высота	80 мм
D	Длина (установочная)	492 мм
E	Ширина (установочная)	270 мм
	Вес	3,2 кг

Параметры

1	Артикул	1499000040
2	Маркировка по газу	-
3	Маркировка по пыли	-
4	Маркировка по рудничному газу и угольной пыли	-
5	Тип ИС	LED
6	Световой поток	1800 лм
7	Мощность светильника	18 Вт
8	Энергоэффективность	100 лм/Вт
9	Индекс цветопередачи (CRI)	>80
10	Коррелированная цветовая температура (в сфере)	4000 К
11	Коэффициент мощности (cos φ)	> 0,90
12	Переменный/постоянный ток (AC/DC)	Нет
13	Диммирование	-
14	Напряжение питания	230 В
15	Класс защиты от поражения током	I
16	Климатическое исполнение	УХЛ4
17	Температурный режим	от +5 до +35 С
18	Цвет корпуса	Белый
19	Класс пожароопасности	П-II
20	Коэффициент пульсации	<5%
21	Степень защиты (IP)	IP20
22	Ударопрочность	IK02/0,2 Дж
23	Класс энергоэффективности	A+
24	Пусковой ток	35 А
25	Блок аварийного питания	Нет
26	Угол рассеяния	D120
27	Гарантия	36 мес.