Артикул: DNPOGMini19-O-3K-A

110/2500 12// 4

Diora NPO Glass Mini 19/2500 opal 3K A



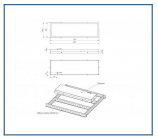
Назначение

Освещение пожароопасных зон класса П-I,II,IIa,III: целлюлознобумажные производства, библиотеки, архивы, швейные и пищевые производства, столярные мастерские, медицинские учреждения

О светильнике

- Аварийное исполнение
- Рассеиватель из опалового закаленного стекла
- Возможность применения в пожароопасных зонах класса П-I.II.IIa.III
- Возможность применения для освещения чистых помещений
- Устойчивость к агрессивным средам
- Степень защиты IP65
- Надежные и высокоэффективные светодиоды Samsung







ОПИСАНИЕ

Установка

Установка встраиваемым в потолки типа Armstrong способом либо накладным способом с помощью комплекта креплений. Крепления не входят в комплект поставки

Электрическое подключение

Провод 4х0,75 мм с помощью клеммника. Клеммник не входит в комплект поставки.

Конструкция

Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали толщиной 0,4 мм, покрытый порошковой краской, и силиконовый уплотнитель по периметру обеспечивают высокую степень защиты от пыли и влаги. Рассеиватель устанавливается с помощью прижимной рамки на боковых винтах.

Драйвер

Одностадийный без гальванической развязки. Аварийный блок питания позволяет при отключении напряжения в сети работать более 1 часа автономно. Питание осуществляется за счет литий – ионного аккумулятора.

Оптическая часть

Закаленное опаловое силикатное стекло

Комплект поставки

• Светильник с рассеивателем и источником питания в сборе [1 $\mbox{шт}$]

ТИПЫ КРЕПЛЕНИЙ



Комплект подвесов для NPO IP65

ТИПЫ АКСЕССУАРОВ



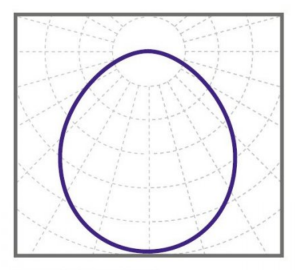
Защитная решетка NPO mini (640*250*80)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	19
Световой поток, лм	2500
Световая отдача, лм/Вт	132
Кривая силы света (КСС)	косинусная Д
Угол расходимости светового потока	110
Габаритные размеры (без крепления)	605 x 186 x 50
Установочные размеры (с креплением)	605 x 186 x 50
Масса нетто, кг	2.25
Масса брутто, кг	2.43
Размер упаковки (ГхШхВ), мм	641x205x64
Объем упаковки, м³	0.00841
Напряжение питания переменного тока, В	176264
Номинальная частота напряжения питания, Гц	50-60
Напряжение питания постоянного тока, В	180370
Марка светодиодов	Samsung
Количество светодиодов, шт	112
Цветовая температура, К	3000
Индекс цветопередачи, Ra	80
Коэффициент мощности заявляемый, Pf	0.7
Коэффициент пульсации светового потока, %	1
Температура эксплуатации, С	+1040
Вид климатического исполнения	УХЛ4
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Класс энергоэффективности	A++
Степень защиты от пыли и влаги	IP65
Гарантийный срок, лет	5
Количество часов работы, ч	100000



Diora NPO SE Glass Mini



косинусная КСС 100°