Артикул: DNPOSEG20-O-3K

Diora NPO SE Glass 20/2700 opal 3K



Назначение

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

О светильнике

- 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
- Источник питания с гальванической развязкой и активным корректором мощности





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 3х0,75 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 двухкаскадный с гальванической развязкой и активным корректором мощности.

Оптическая часть

Закаленное опаловое силикатное стекло

Комплект поставки

• Светильник с рассеивателем и источником питания в сборе [1 $\!$ шт]

ТИПЫ КРЕПЛЕНИЙ



Комплект подвесов для NPO IP65

ТИПЫ АКСЕССУАРОВ



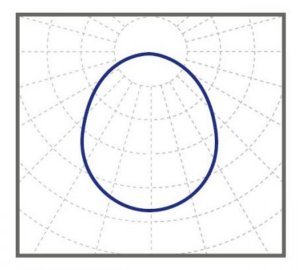
Защитная решетка NPO (1270*250*70)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	20
Световой поток, лм	2700
Световая отдача, лм/Вт	135
Кривая силы света (КСС)	косинусная Д
Угол расходимости светового потока	110
Габаритные размеры (без крепления)	1200 x 180 x 50
Установочные размеры (с креплением)	1200 x 180 x 50
Масса нетто, кг	4.1
Масса брутто, кг	4.3
Размер упаковки (ГхШхВ), мм	1225x200x50
Объем упаковки, м³	0.01225
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	168
Цветовая температура, К	3000
Индекс цветопередачи, Ra	80
Коэффициент мощности заявляемый, Pf	0.95
Коэффициент пульсации светового потока, %	1
Температура эксплуатации, С	-4040
Вид климатического исполнения	УХЛ4
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Класс энергоэффективности	A++
Степень защиты от пыли и влаги	IP65
Гарантийный срок, лет	7
Количество часов работы, ч	100000



Diora NPO SE Glass



косинусная 100°

ЧЕРТЁЖ

