

СВЕТИЛЬНИКИ СЕРИИ ДПП24 со светодиодным модулем



ТУ16-2009 ИЖЦМ.676114.003ТУ

НАЗНАЧЕНИЕ

Светильники предназначены для наружного освещения входов и выходов зданий, и других сооружений, а так же для общего освещения подсобных помещений, коридоров, проходов, лестничных площадок и других объектов общего назначения.

КОНСТРУКЦИЯ

Конструкция светильников соответствует требованиям ГОСТ Р 54350. Корпусные детали выполнены из листовой стали и окрашены порошковой краской, защитный стеклянный колпак. В зависимости от исполнения могут изготавливаться с сеткой и с козырьком. Светильники имеют боковое вводное отверстие, в котором установлена резиновая уплотняющая прокладка с одним центральным коническим отверстием диаметром 9 мм.

ИСТОЧНИКИ СВЕТА

Наименование параметра	Светодиодный модуль
Напряжение питания, В	220
Род тока	АС (переменный)
Потребляемая мощность, не более, Вт	15
Световой поток, не менее, Лм	1120
Коэффициент мощности, не менее	0,95
Угол излучения, не менее	120°
Цветовая температура	4000К
Ресурс, не менее, час	50000

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра	Значение
Температура окружающей среды	от -45°С до +40°С
Электрическая схема	прямое подключение к клеммной колодке внутри корпуса
Диаметр подводимого кабеля, мм	6-9
Сечение подсоединяемых жил, не более, мм ²	2,5
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Группа механического исполнения	M4
Сейсмостойкость по шкале MSK-64, балл.	9
Гарантийный срок эксплуатации, мес.	18
Срок службы, лет	8

В базовую комплектацию светильника входит:

- светильник - 1 шт.

Пример записи заказа:

Светильник ДПП24-15-010

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

(...) – тропическое исполнение

Обозначение	Источник света			КПД % не менее	Габариты LxВxН не более, мм	Масса не более, кг	Аналог светильника с лампой ЛОН, Вт	Вид исполнения	
	Тип	Мощность, Вт	Цоколь					сетка	козырек
ДПП24-15-001(003)	СДМ	15	E27	70	243x135x138	1,96	100	есть	есть
ДПП24-15-004(006)	СДМ	15	E27	72	243x135x138	1,96		нет	есть
ДПП24-15-007(009)	СДМ	15	E27	82	243x135x138	1,96		есть	нет
ДПП24-15-010(012)	СДМ	15	E27	90	243x135x138	1,96		нет	нет

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ СВЕТИЛЬНИКОВ



ВАРИАНТЫ УСТАНОВКИ

Крепление светильников возможно к горизонтальной или вертикальной поверхности за четыре паза шириной 6,5 мм на лапах, закрепленных на корпусе.