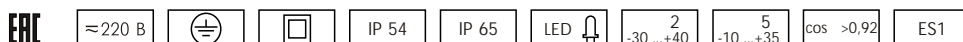


ТУ РБ 101231737.004-2002

Пылевлагозащищенный светильник для общего освещения промышленных помещений.



ОПТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Тип светодиодов: SMD (CRI >85)
Рассеиватель может быть выполнен из закаленного матированного стекла (см) или опалового (о) пластика.

КОНСТРУКЦИЯ

Корпус изготовлен из анодированного алюминиевого профиля. Торцевые пластиковые заглушки светло-серого цвета с устойчивой к старению прокладкой из вспененного полиуретана.

Светильник укомплектован электронным конвертером.

Возможна дополнительная комплектация БАП (см. стр. 166).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Возможно исполнение светильников с управлением яркостью. Устройства и схемы управления см. на стр. 198. Устройства управления поставляются отдельно.

Срок службы: 60 000 часов.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- производственные помещения;
- склады;
- помещения с повышенным содержанием пыли и влаги и др.

УСТАНОВКА

Предназначен для установки внутри помещения или снаружи под навесом: Светильник может:

- крепиться к потолку с помощью монтажной скобы (поставляется комплектно);
- устанавливаться на несущей поверхности с помощью "Кронштейна поворотного ДПП12-504" (2 шт., поставляются отдельно);
- подвешиваться к потолку на тросах (поставляются отдельно).

Наименование	Рпотр, Вт	Световой поток*, лм	А	Масса, кг
ДПП12-504-10-0XX.x 510x85**	11,4	1260	510	1,3
ДПП12-504-16-0XX.x 510x85**	17,5	1980	510	1,3
ДПП12-504-20-0XX.x 510x85**	22,4	2520	510	1,3
ДПП12-504-18-0XX.x 610x85**	19,7	2270	610	1,4
ДПП12-504-28-0XX.x 610x85**	30,6	3300	610	1,4
ДПП12-504-27-0XX.x 910x85	29,5	1980	910	2,1
ДПП12-504-16-0XX.x 1010x85	17,5	1980	1010	2,4
ДПП12-504-20-0XX.x 1010x85	22,4	2520	1010	2,4
ДПП12-504-32-0XX.x 1010x85	35,8	3960	1010	2,4
ДПП12-504-40-0XX.x 1010x85	44,4	5040	1010	2,4
ДПП12-504-18-0XX.x 1210x85	19,7	2270	1210	2,8
ДПП12-504-28-0XX.x 1210x85	30,6	3300	1210	2,8
ДПП12-504-36-0XX.x 1210x85	40,2	4530	1210	2,9
ДПП12-504-56-0XX.x 1210x85	62,5	6600	1210	2,9
ДПП12-504-24-0XX.x 1510x85	26,2	2970	1510	3,2
ДПП12-504-30-0XX.x 1510x85	32,7	3780	1510	3,2
ДПП12-504-45-0XX.x 1510x85	49	5670	1510	3,4
ДПП12-504-48-0XX.x 1510x85	52,2	5940	1510	3,5
ДПП12-504-60-0XX.x 1510x85	62,2	4560	1510	3,5

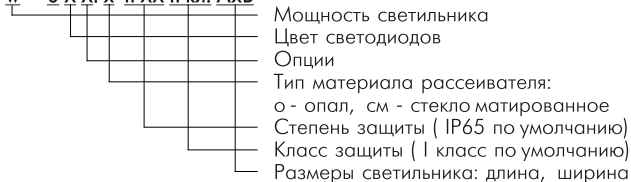
* - для цветовой температуры 4000 К с учетом КПД светильника, справочно

** - светильник не комплектуется БАП

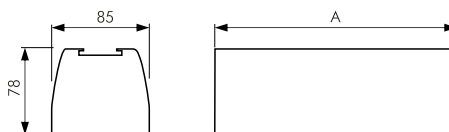
!!! - Возможно изготовление под заказ светильников с промежуточными значениями световых потоков

Схема условного обозначения светильника ДПП12-504

ДПП12-504 - w - 0 X X . x IPXX II кл. АxВ



Пример записи светильника при заказе: ДПП12-504-56-022.о IP54 1210x85



Возможные варианты исполнения светильников ДПП12-504

Цвет светодиодов	Опции
1 - 3000 К	0 - без опций
2 - 4000 К	1 - DMX управление
3 - 5000 К	2 - аналоговое управление 1-10 В
5 - 6500 К	3 - цифровое управление DALI
	4 - управление Push DIM

