

Компактный светильник для ночного дежурного освещения общественных помещений



**ДБО12-902**

ТУ BY 101231737.033-2011



ЕМС	≈220 В			IP 40
IP 54	LED	УХЛ4 +1°...+35°	УХЛ2 -30°...+40°	cosφ >0,97

**ОПТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА**

Тип светодиодов: SMD. CRI >85.  
 Рассеиватель выполнен из опалового (о) поликарбоната. Встроенный асимметричный отражатель.

**КОНСТРУКЦИЯ**

Корпус из листовой стали окрашен порошковой матовой краской белого цвета (RAL 9003). Другие цвета под заказ.  
 Электронный конвертер.  
 Срок службы: 30 000 ч.

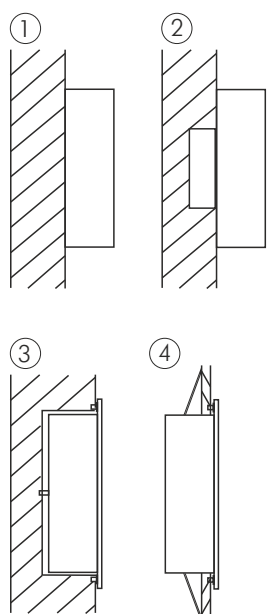
**СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ**

- больницы;
- коридоры и лестницы, вестибюли;
- особые зоны и др.

**УСТАНОВКА**

Крепление на опорную поверхность непосредственно (рис.1) или через электротехническую коробку скрытого монтажа (рис.2, в комплект поставки не входит).  
 Может монтироваться в нишу стены (рис.3), в стены из гипсокартона с помощью пружинных защелок в количестве 2 шт. (рис.4, защелки поставляются комплектно).  
 Способ монтажа оговаривается при заказе.

**МОНТАЖ**



Наименование	Рпотр, Вт	Световой поток*, лм			Масса, кг
		3000 К	4000 К	5000 К	
ДБО12-902-1,5-Х0.о	1,8	110	120	125	0,95

\* - с учетом КПД светильника, справочно

**Схема условного обозначения светильника ДБО12-902**

**ДБО12-902 -1,5-Х0.о IP54 II кл RAL BCX**

- Мощность светильника
- Цвет светодиодов:  
1 - 3000 К, 2 - 4000 К, 3 - 5000 К
- Степень защиты ( IP40 по умолчанию)
- Класс защиты ( I класс по умолчанию)
- Цвет корпуса (RAL 9016 по умолчанию)
- Способ монтажа (настенный по умолчанию)  
BC1 - встраиваемый в стену  
BC2 - встраиваемый в гипсокартон

Примеры записи светильников при заказе: ДБО12-902-1,5-20.о IP54 RAL 9006  
 ДБО12-902-1,5-30.о II кл BC1

