

Светильник аварийного освещения для двустороннего указания путей эвакуации. Выполнен в соответствии с СТБ ИЕС 60598-2-22-2011.



Наименование	Рпотр, Вт	Классификация светильника по СТБ ИЕС 60598-2-22-2011	Обозначение по СТБ ИЕС 60598-2-22-2011		Время работы в аварийном режиме, ч	Эффективный световой поток, лм		Масса, кг	⌀	
						Норм.	Авар.			
ДБП22-4-920 X/0/A***/60	4,6	Автономный непостоянного действия	X	0	A*** 60	1	—	140	1,2	258x102
ДБП22-4-920 X/0/A***/180	4,6	Автономный непостоянного действия	X	0	A*** 180	3	—	140	1,2	258x102
ДБП22-4-920 X/1/A***/60	4,6	Автономный постоянного действия	X	1	A*** 60	1	280	140	1,2	258x102
ДБП22-4-920 X/1/A***/180	4,6	Автономный постоянного действия	X	1	A*** 180	3	280	140	1,2	258x102
ДБП22-8-920 X/0/A***/60	9,1	Автономный непостоянного действия	X	0	A*** 60	1	—	280	1,3	258x102
ДБП22-8-920 X/0/A***/180	9,1	Автономный непостоянного действия	X	0	A*** 180	3	—	280	1,3	258x102
ДБП22-8-920 X/1/A***/60	9,1	Автономный постоянного действия	X	1	A*** 60	1	560	280	1,3	258x102
ДБП22-8-920 X/1/A***/180	9,1	Автономный постоянного действия	X	1	A*** 180	3	560	280	1,3	258x102

#### ОПТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Тип светодиодов: SMD 4000 K.

Рассеиватель выполнен из прозрачного поликарбоната. Крепится к корпусу с помощью интегрированных защелок.

#### КОНСТРУКЦИЯ

Корпус из высококачественного нестареющего поликарбоната белого цвета с уплотнением из стойкого к старению полиуретана.

Продольное информационное табло из прозрачного ПММА.

Светильник оснащен модулем аварийного питания с никель-кадмиевой аккумуляторной батареей.

LED индикатор заряда.

Светильник укомплектован электронным конвертером.

Срок службы: 30 000 часов.

#### СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- производственные помещения;
- коридоры и лестницы, вестибюли;
- подсобные помещения;
- предприятия торговли;
- особые зоны и др.

#### УСТАНОВКА

Светильник может устанавливаться на поверхность внутри помещения, встраиваться в гипсокартон с помощью монтажных пружинящих защелок (поставляются комплектно) или крепиться на подвесах типа 3 (поставляются комплектно, см. стр. 213). Способ установки указывается при заказе светильника.

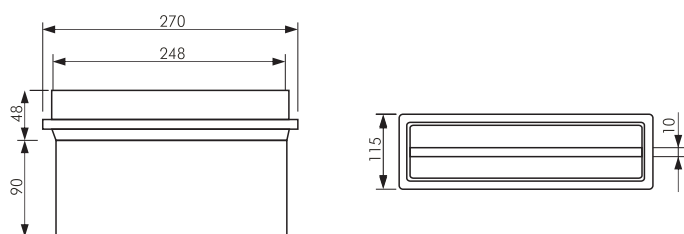
Комплектуется 2 информационными наклейками.

#### Схема условного обозначения светильника ДБП22-920

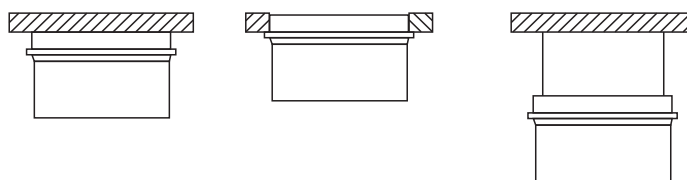
ДБП22-w-920 ХХ ХХХХ

- Мощность светильника
- Способ установки (потолочный - по умолчанию);
- ВС - встраиваемый
- ПД - подвесной
- Обозначение по СТБ ИЕС 60598-2-22-2011

Пример записи светильника при заказе: ДБП22-4-920 ПД X/1/A\*\*\*/180



#### МОНТАЖ



#### СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ

