

Светильники с корпусом из пластика

Светильники предназначены для внутреннего освещения общественных и производственных помещений с повышенным содержанием пыли и влаги.

Для наружного освещения.

Соответствуют ГОСТ Р МЭК 60598-1-99, ГОСТ Р МЭК 598-2-5-99.



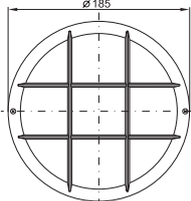
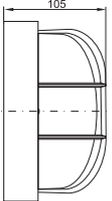
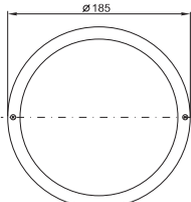
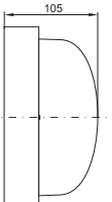
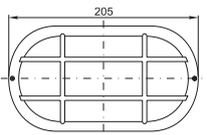
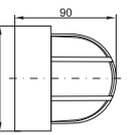
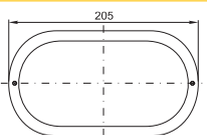
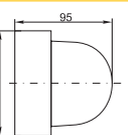
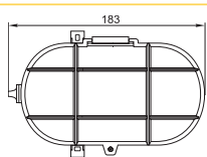
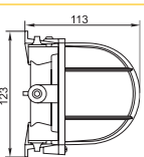
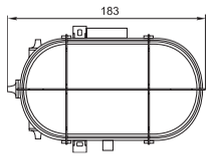
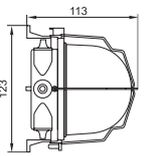
Преимущества

- Корпус светильника и защитная решетка выполнены из пластика. Для модели 2604а – защитная решетка из стали.
- Плафон светильника выполнен из термостойкого рифленого стекла.
- Все модели оснащены светоотражателем из алюминиевой фольги.
- Антикоррозийное покрытие метизов и металлических деталей.
- Резиновые стопорные кольца для предотвращения выпадения винтов крепления.
- Способ установки – накладной настенно-потолочный.
- Цвет – белый, черный.

Технические характеристики

Номинальное напряжение	230 В~
Минимальное расстояние до освещаемого объекта	0,5 м
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69	У3
Класс защиты	II
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP54
Сечение подключаемых проводников	0,75 ÷ 1,5 мм ²
Тип источника света	лампа накаливания или компактная люминесцентная
Вид цоколя источника света	E27

Ассортимент

Габаритные размеры			Наименование	Мощность лампы, Вт	Цвет	Кол-во в упак., шт.	Артикул ГК IEK	Код ЭТМ
			НПП 2602	60	белый	18	LNPP0-2602-1-060-K01	9880767
					черный		LNPP0-2602-1-060-K02	9880768
			НПП 2602A	60	белый	18	LNPP0-2602A-1-060-K01	9805684
					черный		LNPP0-2602A-1-060-K02	9880769
			НПП 2603	60	белый	18	LNPP0-2603-1-060-K01	9880770
					черный		LNPP0-2603-1-060-K02	9880771
			НПП 2603A	60	белый	18	LNPP0-2603A-1-060-K01	9880772
					черный		LNPP0-2603A-1-060-K02	9880773
			НПП 2604	60	белый	24	LNPP0-2604-1-060-K01	9880774
					черный		LNPP0-2604-1-060-K02	9880775
			НПП 2604A	60	белый	24	LNPP0-2604A-1-060-K01	9813784
					черный		LNPP0-2604A-1-060-K02	9880776

Размеры люминесцентных ламп, устанавливаемых в светильники

Типоисполнение светильника	Габаритные размеры ламп, мм	
	максимальная длина	максимальный диаметр
2602(a)	80	65
2603(a)	110	65
2604(a)	85	65