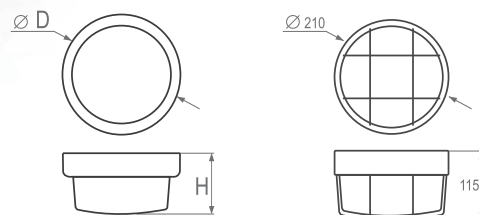




# ДПП 22 «ELEKTRON 1» БЫТОВОЙ СВЕТИЛЬНИК

ТУ ВУ 100130911.023-2013 (ЗАО "БЕЛИНТЕГРА")



## Установка

Крепление непосредственно на горизонтальную или вертикальную поверхность.

## Конструкция

Корпус светильника изготовлен из полипропилена (пластик).

Может комплектоваться решеткой.

## Оптическая часть

Защитный плафон является рассеивателем светильника, крепится к корпусу светильника винтовым соединением, которое обеспечивает простоту и удобство при монтаже и обслуживании.

## Характеристики

Тип светодиодов: SMD

Базовая цветовая температура источника света 4000 К (нейтральный белый). Под заказ доступны цвета 3000 К и 5000 К

Индекс цветопередачи Ra >80 (Ra>90 -под заказ)

Коэффициент пульсации светового потока ≤ 2%

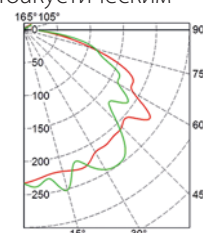
Напряжение AC220-240V

Частота сети 50Hz ± 10%

Ресурс модуля более 100 000 ч. (критерий L70).

Время падения светового потока до 10% - более 50 000 ч. (критерий L90).

Светильник может комплектоваться фотоакустическим датчиком или датчиком движения.



Код заказа	Наименование	P (W)	Ф (lm)	lm/w	Габариты (H x D, мм)		Вес, кг
12211540043	ДПП 22-6-115.6	8	900	113	105	210	0,6

