

## Специальные лампы накаливания Фотографические- для темной комнаты



### Лампа:

- Безопасные лампы накаливания с внутренним покрытием цветным лаком без содержания кадмия

### Особенности:

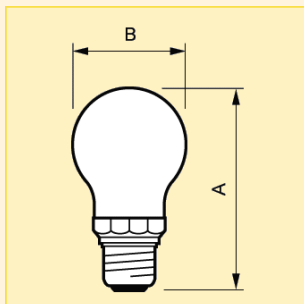
- Излучают свет в диапазонах волн, к которым нечувствительны черно-белые фотографические материалы
- Выпускаются желто-зеленого или красного цвета

- Максимальное время воздействия при расстоянии 1 метр - 6 минут (желто-зеленая лампа) или 0,5 - 6 минут (красная лампа) (при использовании пленки 21 DIN/100 ASA и более высокой светочувствительности следует увеличить время или исключить прямое попадание света)
- При обработке пленки максимальное время воздействия зависит от сочетания используемого проявителя и материала

- Специальная конструкция цоколей предотвращает просачивание света через зазор между цоколем и колбой
- Любое рабочее положение

### Варианты применения:

- PF710E: бромосеребряная, хлоробромосеребряная и некоторые виды контрастной фотобумаги
- PF712E: ортохроматическая пленка и некоторые виды контрастной бумаги



A (mm)	B (mm)
107.5 max.	60 nom.

Коммерческое наименование продукта							Покрытие лампы	Световой поток (lm)	Номер для заказа 8711500...
Тип	Мощность	Напряжение	Цоколь	Форма колбы	Тип упаковки	Форма упаковки			
PF710E	15W	230V	E27	A60	1CT	50	Желтый/Зеленый	8	125798 65
PF712E	15W	230V	E27	A60	1CT	50	Красный	7	125828 65

### Цоколь

E27

