

## ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ «ЛАМПА 2»

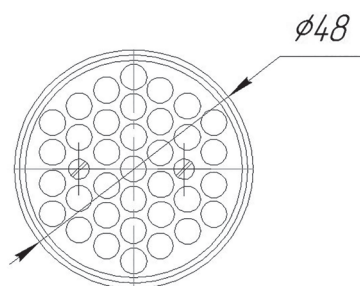
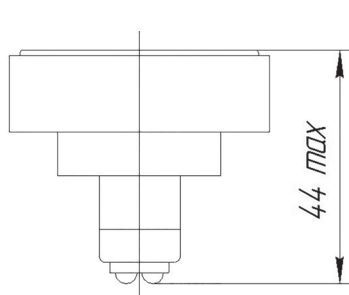
Лампа светодиодная «Лампа 2» предназначена для работы в качестве источника белого света свечения для светильника «901М».

Конструктивно «Лампа 2» представляет собой источник света в виде печатной платы со светодиодами и токозадающими элементами.

Контактирование «Лампа 2» со светильником «901М» осуществляется через цоколь B15d/18 («-» – на корпусе цоколя, «+» – на контактах цоколя).

Срок службы: 15 лет.

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВНЕШНИЙ ВИД



**ЛАМПА 2**

## ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Диапазон напряжения питания:  $6,25 \pm 0,1$  В;

Ток потребления: не более 700 мА;

Цвет свечения: белый;

Цветовая температура свечения: 3500-6500 К;

Сила света: не менее 20 кд;

Угол наблюдения не менее:  $160^\circ$ ;

Тип цоколя: B15d/18;

Диапазон рабочих температур:  $0^\circ\text{C}$  до  $+45^\circ\text{C}$ ;

Температура хранения: от  $-50^\circ\text{C}$  до  $+70^\circ\text{C}$ ;