

Лампа индикации Л1-54**Импульсная лампа**

Лампа применяется на предприятиях и промышленных объектах в качестве средства оптической индикации технологических процессов.

Особенности модели

- ⇒ напряжение питания 24В;
- ⇒ максимальная потребляемая мощность 6 Вт;
- ⇒ средняя потребляемая мощность 3 Вт;
- ⇒ световой поток 500 люмен;
- ⇒ импульсный режим работы;
- ⇒ оранжевый цвет;
- ⇒ защита от перегрева, импульсной помехи в сети питания, неверной полярности питания;
- ⇒ крепление на вертикальную или горизонтальную поверхность.

**Габаритные размеры:**

- диаметр 170 мм;
- высота 205 мм.

Прибор соответствует следующим стандартам:

- условия эксплуатации: температурный диапазон от -40°C до $+45^{\circ}\text{C}$;
- степень защиты от внешних воздействий - IP54. Прибор имеет защиту от пыли и от брызг воды с любого направления.

Таблица заказа

Наименование	Питание	Потребляемая мощность	Корпус
Л1-54	24 В	6 Вт	Пластик