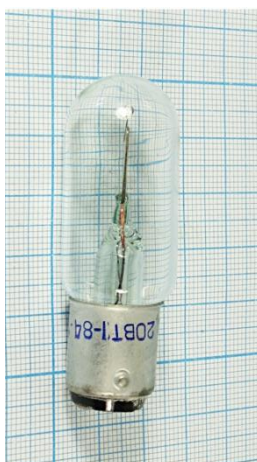


ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ Различного Назначения

РН8-20-1



Лампа накаливания различного назначения РН 8-20-1 (В15d/18)

Применяется в самых разных отраслях промышленности, а также в широком спектре медицинского и лабораторного оборудования. Офтальмологические приборы, периметры, периграфы, микроскопы МБС-10, МБС-9, МБС-2, МБС-1, МПС-1, Метам, Мин, Полам, ОГМЭ-П2, ОГМЭ-П3, осветители для микроскопов типа ОИ-19 и ОИ-35, фотокалориметры, применяется для подсветки в микроскопах ЛОМО серии БИОЛАМ, МИКМЕД, МБС, Метам и др.

Тип лампы: **РН 8-20-1**

Аналоги: **нет**

Тип цоколя: **В15d/18 (двухконтактный)**

Диаметр колбы, мм: **20**

Длина мм: **56**

Изготовитель: **Россия**

Тело накала: **горизонтальное**

Напряжение, В: **8**

Мощность, Вт: **20**

Старое название лампы: **СЦ-61 (цоколь 2Ш15)**

Световой поток, лм: **265**

Средняя наработка, ч: **120**

Форма колбы: **цилиндрическая**

Климатическое исполнение: **УХЛ4**

Масса, г, не более: **20**

Цвет стекла: **прозрачное**

Номер стандарта или ТУ: **ТУ16-535.668-78**

ОКП: **3466482101**
