

## МИНИАТЮРНАЯ ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ

# МН-1.0-0.068



Миниатюрная лампа накаливания МН-1.0-0.068 применяется для освещения и подсветки шкал радиоэлектронных приборов, сигнализации, в карманных, портативных и батарейных фонарях, в велосипедных фарах и т.д.

Миниатюрные лампы работают на постоянном токе от аккумуляторов или сухих элементов и батарей, а также в электрических цепях постоянного или переменного тока частоты 50 Гц.

Рабочее напряжение: 1.0 В

Сила тока: 0.068 А

Световой поток: 3,0 лм

Средняя наработка : 2000 ч

- Диаметр колбы: 12 мм
- Длина лампы: 24 мм
- Масса: не более 2.5 г
- Тип цоколя: E10