

## МИНИАТЮРНАЯ ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ

# МН-26.0-0.12

### С БАЙОНЕТНЫМ ЦОКОЛЕМ.



Миниатюрная лампа накаливания МН-26.0-0.12 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: 26 В

Сила тока: 0.12 А

Световой поток: 12 лм

Диаметр колбы: 11 мм

Длина лампы: 28 мм

Масса: не более 2.5 г

Тип цоколя: В9s