

## МИНИАТЮРНАЯ ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ

**МН-6.3-0.3**



Миниатюрная лампа накаливания МН-6.3-0.3 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 переменного тока.

Рабочее напряжение: 6.3 В

Потребляемый ток: 0.3 А

Световой поток: 9,5 лм

Средняя наработка : 500 ч

Диаметр колбы: 12 мм

Длина лампы: 24 мм

Масса: не более 2.5 г

Тип цоколя: E10