

МИНИАТЮРНАЯ ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ

МН-3.5-0.26



Миниатюрная лампа накаливания МН-3.5-0.26 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: 3.5 В

Потребляемый ток: 0.26 А

Световой поток: 7,6 лм

Средняя наработка : 50 ч

Диаметр колбы: 12 мм

Длина лампы: 24 мм

Масса: не более 2.5 г

Тип цоколя: E10