

МИНИАТЮРНАЯ ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ

МН-13.5-0.16



Миниатюрная лампа накаливания МН-13.5-0.16 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 сетях постоянного или переменного тока частоты 50 Гц.

Рабочее напряжение: 13.5 В

Сила тока: 0.16 А

Световой поток: 12 лм

Средняя наработка : 500 ч

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