

МИНИАТЮРНАЯ ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ

G11E10/14v



Миниатюрная лампа накаливания G11E10/14v 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: 14 В, потребляемый ток: 200 мА

Средняя наработка : 1000 ч

Диаметр колбы: 11-12 мм

Длина лампы: 24 мм

Масса: не более 2.5 г

Тип цоколя: E10