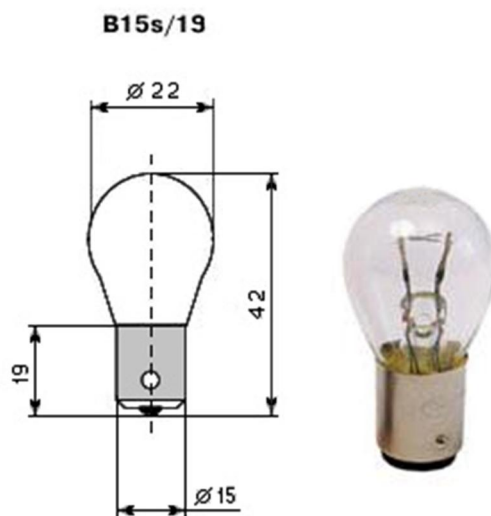


## МИНИАТЮРНАЯ ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ МН-2.5-0.5



Лампа накаливания миниатюрная МН-2.5-0.5 применяется для освещения и подсветки шкал радио и электроприборов, сигнализации, в карманных, портативных и батарейных фонарях, велосипедных фарах, для световой индикации 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.

Напряжение: 2.5 В

Потребляемый ток: 0.5 А

Световой поток: 10 лм

Средняя наработка: 450 ч

Диаметр колбы: 22 мм

Длина лампы: 42 мм

Масса не более: 5,0 г

Тип цоколя: B15s/19

Структура условного обозначения:

МН-2.5-0.5:

МН - лампа накаливания миниатюрная;

2.5 - номинальное напряжение, В;

0.5 - номинальная сила тока, А.