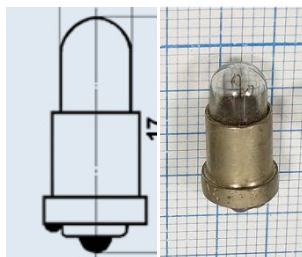


САМОЛЁТНАЯ ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ

СМ-28-0,05-1



СМ-28-0.05-1 S6s/10

Лампа накаливания самолетная СМ-28-0.05-1 предназначена для использования в бортовом аэронавигационном оборудовании, для внутрикабинного и салонного освещения на всех типах самолетов и вертолетов.

Номинальное напряжение: 28 В

Номинальная ток: 0,05 А

Световой поток: 5 лм

Средняя продолжительность горения: не менее 200 ч

ДиаметрD? мм – 5.5

Длина, L, мм - 16

Тип цоколя: S6s/10

Лампа рассчитана на работу в сетях постоянного и переменного тока частотой 50 Гц.

Структура условного обозначения

СМХ-Х-1:

СМ - самолетная;

СМЗ - с зеркальным покрытием;

СМК - с красной колбой;

СМЧ - с колбой из черного увиолевого стекла;

Х - номинальное напряжение, В;

Х - номинальный ток, А;

1 - отличительная особенность от базовой модели.

Условия эксплуатации

Лампа рассчитаны на работу при пониженном атмосферном давлении и повышенной относительной влажности (до 98%).

Лампа эксплуатируются при номинальном напряжении. Допускается эксплуатация ламп при напряжении, отличном от номинального, при этом продолжительность горения и световой поток резко снижаются.

Требования техники безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.2.007.13-88.