

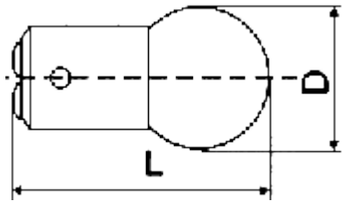
Лампы накаливания для самолетов СМ-26-15 СМ-28-5



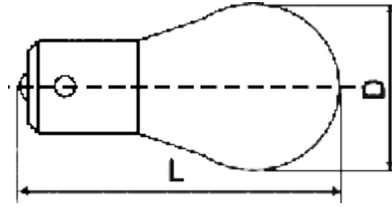
Лампы накаливания самолетные (СМ26/15, СМ28/5) предназначены для внутреннего освещения салонов самолетов и сигнализации. Они рассчитаны на работу при пониженном атмосферном давлении и повышенной относительной влажности (до 98%). Тело накала самолетных ламп обладает большой механической прочностью, выдерживает большие нагрузки - вибрационные и ударные.

Технические характеристики самолетных ламп накаливания СМ-26-15 СМ-28-05.

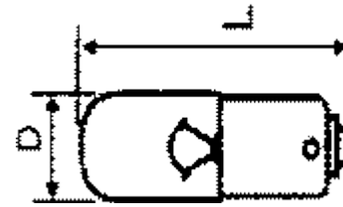
| Тип лампы | Напряжение В | Мощность Вт | Световой поток Лм | Среднее время горения ч | Габариты мм | | Тип цоколя |
|------------|--------------|-------------|-------------------|-------------------------|-------------|----|------------|
| | | | | | L | D | |
| СМ-13-10 | 13 | 10 | 105 | 125 | 37 | 20 | В15d/18 |
| СМ-13-15 | 13 | 15 | 180 | 125 | 44 | 23 | В15d/18 |
| СМ-13-5 | 13 | 5 | 40 | 125 | 36 | 20 | В15d/18 |
| СМ-15-0.6 | 15 | 0,6 | 1 | 500 | 16 | 5 | Ц-6/8 |
| СМ-26-15 | 26 | 15 | 142 | 100 | 42 | 22 | В15d/18 |
| СМ-26-25 | 26 | 25 | 362 | 125 | 51 | 26 | В15d/18 |
| СМ-28-0.05 | 28 | 0,05* | 7 | 300 | 16 | 5 | S6s/10 |
| СМ-28-1.5 | 28 | 1,5 | 3 | 250 | 16 | 5 | S6s/10 |
| СМ-28-10 | 28 | 10 | 80 | 100 | 37 | 20 | В15d/18 |
| СМ-28-2.8 | 28 | 2,8 | 15 | 150 | 30 | 11 | В9S/14 |
| СМ-28-20 | 28 | 20 | 264 | 100 | 51 | 26 | В15S/18 |
| СМ-28-4.8 | 28 | 4,8 | 32 | 150 | 30 | 11 | В9S/14 |
| СМ-28-5-1 | 28 | 5 | 37 | 125 | 35 | 20 | В15d/18 |
| СМ-3-0.2 | 3 | 0,2* | 1 | 100 | 9 | 4 | Гибк.выв. |
| СМ-3-0.6 | 3 | 0,6 | 2 | 250 | 13 | 4 | 1м8-1 |
| СМ-6.3-1.6 | 6,3 | 1,6 | 8 | 140 | 30 | 11 | В9S/14 |



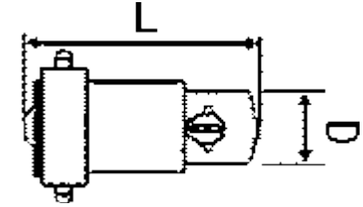
B15d/18



B15s/18



4B9s/14



S6s/10