

**МИНИАТЮРНЫЕ ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ**

СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ

|            |            |           |
|------------|------------|-----------|
| <b>H26</b> | <b>025</b> | <b>03</b> |
| 1          | 2          | 3         |

1. **Серия**
2. **Номинальное напряжение:** 025 = 2.5 В; 06 = 6 В
3. **Рабочий ток:** 05 = 0.5 А; 0125 = 0.125 А



**МИНИАТЮРНЫЕ ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ**

**H1**

2.5, 6, 6.3,  
12, 24, 60, 110 В  
0.12 Вт - 4.8 Вт

**H3**

2, 2.5, 3.5, 4.8,  
6, 9, 12, 24, 60 В  
0.12 Вт - 4.8 Вт

**H5**

2.5, 6, 12,  
24, 60, 110 В  
0.12 Вт - 4.8 Вт

**H10**

1.5, 2.5, 3.5,  
6, 12, 14, 24 В  
0.3 Вт - 4.8 Вт

**H12**

2, 2.5, 6.2, 12,  
14, 24, 60, 90, 110 В  
0.12 Вт - 4.8 Вт

**H37**

3, 6, 12, 24 В  
0.3 Вт - 1.4 Вт

**H14**

2.5 В  
0.24 Вт - 1.11 Вт

**H19**

2.5, 3, 3.5,  
4.5, 6, 12, 24 В  
0.15 Вт - 2.4 Вт

**H20**

6, 12 В  
0.25 Вт - 3 Вт

**H21**

6, 12 В  
0.25 Вт - 3 Вт

**H22**

6, 12 В  
0.25 Вт - 3 Вт

**H26**

2.5, 3.8, 6 В  
0.6 Вт - 3 Вт

**H61**

12, 24, 60, 110 В  
1.9 Вт - 3 Вт

**ДВУХЦОКОЛЬНЫЕ ЛАМПЫ**

**H53**      **H49**

3, 6, 9, 12 В  
1 Вт - 3 Вт

**МИНИАТЮРНЫЕ ЛАМПЫ С БАЙОНЕТНЫМ ЦОКОЛЕМ**

**H2**

2.5, 6.3, 12,  
24, 60, 110 В  
0.12 Вт - 4.8 Вт

**H4**

2.5, 3.5, 6,  
9, 12, 24, 60 В  
0.12 Вт - 4.8 Вт

**H6**

2.5, 3.5, 6,  
12, 24, 60 В  
0.12 Вт - 4.8 Вт

**H11**

2.5, 6.3,  
12, 24, 60 В  
0.75 Вт - 6 Вт

**H13**

2.5, 6, 12,  
24, 60, 110 В  
0.24 Вт - 6 Вт

**H27**

2.5, 3.8, 6 В  
0.6 Вт - 3 Вт

**H30**

6, 12, 24 В  
3 Вт - 10 Вт

**ЛАМПЫ С ПРОВОЛОЧНЫМИ ВЫВОДАМИ**

**H33**

2.5, 3, 4.5, 6 В  
0.15 Вт - 0.6 Вт

**H34**

2.5, 3, 4.5, 6 В  
0.15 Вт - 0.6 Вт

**H35**

1.5, 2.5, 3,  
3.5, 4.5, 6 В  
0.15 Вт - 0.6 Вт

**H39** для автомагнитол

2.5, 3, 6, 9, 12, 14 В  
0.25 Вт - 0.7 Вт

**H28**

2.5, 3.8, 6 В  
0.6 Вт - 3 Вт

**H40**

2.5, 3, 6, 9, 12, 24 В  
0.25 Вт - 1.4 Вт

**H41**

3, 6, 9, 12, 24 В  
0.3 Вт - 1.4 Вт

**ЛАМПЫ С ФЛАНЦЕВЫМ ЦОКОЛЕМ**

**H36**

3, 6, 12, 24 В  
0.3 Вт - 1.4 Вт

**H17**

2.5, 3.6, 4.8, 6, 7.2 В  
0.62 Вт - 3.6 Вт

**МИНИАТЮРНЫЕ ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ**

СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ

|           |   |            |   |            |            |
|-----------|---|------------|---|------------|------------|
| <b>MH</b> | - | <b>6.0</b> | - | <b>0.3</b> | <b>E10</b> |
| 1         |   | 2          |   | 3          | 4          |



**MH**, лампы миниатюрные, цоколь E10



**KM**, лампы коммутаторные, байонетный цоколь



**SMH-xx-1**, лампы сверхминиатюрные с проволочными выводами



**SMH**, лампы сверхминиатюрные с байонетным цоколем



**CM26**, лампы самолетные, цоколь байонетный B15d/18



**CM28**, лампы самолетные, цоколь байонетный S6s/10

1. **Тип лампы:**  
MH – лампа миниатюрная с шаровой колбой  
KM – лампа коммутаторная  
SMH xx1 – лампы сверхминиатюрные проволочные  
SMH – лампы сверхминиатюрные байонетные  
CM – лампы самолетные
2. **Номинальное напряжение, В**
3. **Номинальный ток, А (мА для CMH)**
4. **Тип цоколя**