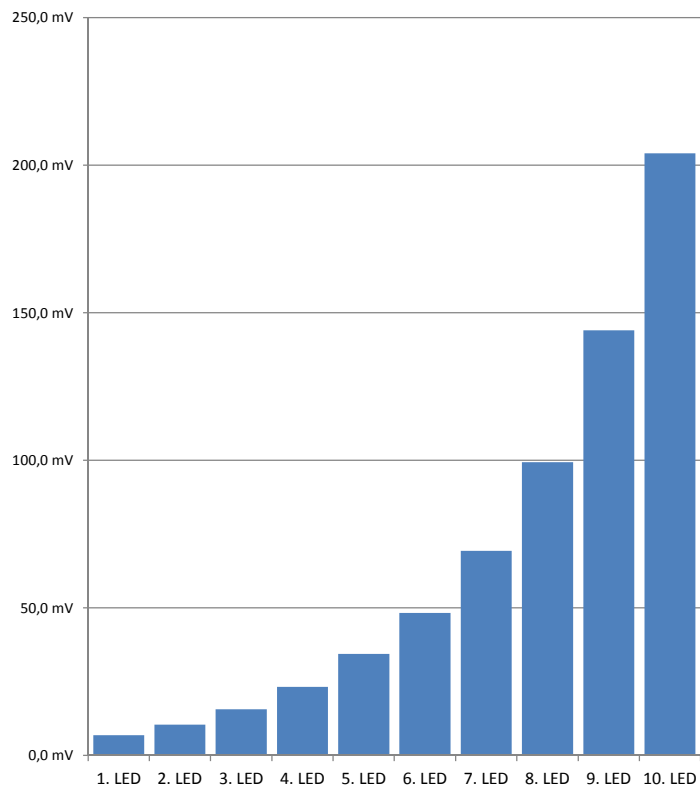


|         | Ekkora bemenő feszültségnél gyullad ki az adott LED | A LED-ek anódjának feszültsége, a kétféle ellenállásérték mellett |        |
|---------|---|---|--------|
|         | U <sub>be</sub>                                     | 47R   | 68R    |
| 1. LED  | 6,9 mV  | 11,3 V  | 11,2 V |
| 2. LED  | 10,4 mV   | 10,6 V  | 10,3 V |
| 3. LED  | 15,7 mV   | 9,9 V   | 8,9 V  |
| 4. LED  | 23,2 mV   | 9,1 V   | 8,0 V  |
| 5. LED  | 34,4 mV   | 8,4 V   | 6,9 V  |
| 6. LED  | 48,3 mV   | 7,6 V   | 5,9 V  |
| 7. LED  | 69,3 mV   | 6,9 V   | 4,9 V  |
| 8. LED  | 99,4 mV   | 6,2 V   | 4,0 V  |
| 9. LED  | 144,0 mV  | 5,5 V   | 3,1 V  |
| 10. LED | 204,0 mV  | 4,8 V   | 2,5 V  |

legérzékenyebb állapothoz tartozó bemeneti feszültségek, az egyes LED-ek kigyújtásához.



A LED-ek anódjának feszültsége, a kétféle ellenállásérték mellett

