



## Technický list výrobku

LED spotlight GU10

**LED Spotlight - 7W GU10**  
**White Plastic White**  
**Dimmable, VT-2887D**



Objednávacie číslo

**SKU1671**

Jednotkový EAN

**3800157602129**

### Všeobecné informácie

|                               |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| stmievateľné                  | <b>Ano</b>                |
| Trieda energetickej účinnosti | <b>A+</b>                 |
| Nominálne napätie (V)         | <b>220 - 240 V</b>        |
| Krytie podľa IEC 60529 (IP)   | <b>IP20</b>               |
| Název položky                 | <b>LED spotlight GU10</b> |
| Značka/výrobce                | <b>V-TAC</b>              |
| Materiál                      | <b>Plastic</b>            |
| Skupina produktu V-TAC        | <b>VT-2887D</b>           |

### prevádzkové informácie

|         |                        |
|---------|------------------------|
| Teplota | <b>-0,444444444 °C</b> |
|---------|------------------------|

### Elektrické údaje

|                  |              |
|------------------|--------------|
| frekvencia siete | <b>50 Hz</b> |
| Nominálny príkon | <b>7 W</b>   |

### Fyzické údaje

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| výška                  | <b>45 mm</b> |
| Čistá hmotnosť výrobku | <b>70 g</b>  |
| priemer                | <b>57 mm</b> |
| Tvar banky             | <b>PAR16</b> |
| Typ čipu               | <b>SMD</b>   |
| Počet ks v balení      | <b>1</b>     |
| Barva tělesa V-TAC     | <b>White</b> |
| Počet kusů v kartonu   | <b>200</b>   |

**EuP parametry**

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy | 15000                    |
| Jmenovitá životnost                        | 20000 h                  |
| Startovací doba                            | 0.001 sec (instant on) s |
| Ekvivalent žárovky                         | 45 W                     |

**Svetelné parametre**

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Svetelný tok (lm)           | 500 lm |
| Farebná teplota CCT         | 6000 K |
| uhol vyžarovania            | 110 °  |
| Index farebného podania CRI | 80 Ra  |
| Barva světla                | White  |

**Bezpečnosť**

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Certifikace výrobku | EMC, LVD, ROHS |
|---------------------|----------------|

**Energetické údaje**

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Merný výkon            | 71 lm/W |
| Účinník $\lambda$ (PF) | >0.5    |

**Činitel stárnutia (LLMF)**

|   |      |
|---|------|
| Pokles svetelného toku po nominálnej životnosti | 70 % |
|---|------|

**Popis**

NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí  
<https://www.nbb.cz/sk/> | [hotmail@nbb.cz](mailto:hotmail@nbb.cz)

Copyright © 2024 NBB Bohemia s.r.o. Všechna práva vyhrazena.