



## Technický list výrobku

LED reflektor SAMSUNG čip - záruka 5 let

**50W LED Floodlight SMD**  
**SAMSUNG Chip White**  
**Body White, VT-50**



Objednací číslo

**SKU411**

Jednotkový EAN

**3800157629102**

### Obecné informace

|  |   |
|--|---|
| Název položky                                | LED reflektory SAMSUNG čip - záruka 5 let |
| Značka/výrobce                               | V-TAC                                     |
| Materiál                                     | Die casting Aluminium                     |
| Stmívatelné                                  | Ne  |
| Třída energetické účinnosti (norma zrušena!) | A+  |
| Nominální napětí (V)                         | 220 - 240 V                               |
| Stupeň krytí dle IEC 60529 (IP)              | IP65                                      |
| Skupina produktu V-TAC                       | VT-50                                     |

### Elektrické údaje

|                  |       |
|------------------|-------|
| Nominální příkon | 50 W  |
| Frekvence sítě   | 50 Hz |

### Provozní informace

|         |                 |
|---------|-----------------|
| Teplota | -0,444444444 °C |
|---------|-----------------|

### Fyzické údaje

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Typ čipu             | SAMSUNG Chip      |
| Rozměry (mm)         | 223 x 188 x 28 mm |
| Počet ks v balení    | 1                 |
| Barva tělesa V-TAC   | White             |
| Počet kusů v kartonu | 8                 |

### EuP parametry

|  |        |
|--|--------|
| Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy | >15000 |
|--|--------|

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| Jmenovitá životnost | 30000 h                  |
| Startovací doba     | 0.001 sec (instant on) s |

#### Ostatní informace

|          |                      |
|----------|----------------------|
| Poznámka | Sensor Compatibility |
|----------|----------------------|

#### Světelné parametry

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Světelný tok (lm)          | 4000 lm |
| Barevná teplota CCT        | 6400 K  |
| Vyzařovací úhel            | 100 °   |
| Index barevného podání CRI | 80 Ra   |
| Barva světla               | White   |

#### Bezpečnost

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Certifikace výrobku | CE, EMC, ROHS |
|---------------------|---------------|

#### Energetické údaje

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Účinník $\lambda$ (PF) | >0.9    |
| Měrný výkon            | 80 lm/W |

#### Popis

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

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