



**NBB Bohemia s.r.o.**

Výroba a prodej osvětlovací techniky, Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí

## Technický list výrobku

LED reflektory GU5.3 (MR16)

## LED Spotlight - 7W MR16 12V Plastic Natural White, VT-1967



Objednací číslo

**SKU1664**

Jednotkový EAN

**3800157602051**

### Obecné informace

Název položky	LED reflektory GU5.3 (MR16)
Značka/výrobce	V-TAC
Materiál	Plastic
Stmívatelné	Ne
Třída energetické účinnosti (norma zrušena!)	A
Nominální napětí (V)	12.XII V
Stupeň krytí dle IEC 60529 (IP)	IP20
Skupina produktu V-TAC	VT-1967

### Elektrické údaje

Nominální příkon	7 W
Frekvence sítě	50 Hz

### Provozní informace

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

### Fyzické údaje

Typ čipu	SMD
Počet ks v balení	1
Výška	50 mm
Čistá hmotnost výrobku	60 g
Průměr	50 mm
Tvar baňky	PAR16
Barva tělesa V-TAC	White
Počet kusů v kartonu	200

### EuP parametry

Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy	15000
Jmenovitá životnost	20000 h
Startovací doba	0.001 sec (instant on) s
Ekvivalent žárovky	50 W

### Světelné parametry

Světelný tok (lm)	550 lm
Barevná teplota CCT	4500 K
Vyzařovací úhel	38 °
Index barevného podání CRI	80 Ra
Barva světla	Natural White

### Bezpečnost

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

### Energetické údaje

Účinník $\lambda$ (PF)	>0.5
Měrný výkon	79 lm/W

### Činitel stárnutí světelného zdroje (LLMF)

Pokles světelného toku po nominální životnosti	70 %
--	------

### 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.