



NBB Bohemia s.r.o.

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



Technický list výrobku

LED bodové svítidlo SAMSUNG čip - záruka 5 let



**LED Spotlight SAMSUNG
CHIP - GU5.3 6.5W MR16
12V Ripple Plastic Lens
Cover 110° 3000K, VT-257
(SKU21204)**

Objednací číslo

SKU204

Jednotkový EAN

3800157631693

Obecné informace

Název položky	LED bodové svítidlo SAMSUNG čip - záruka 5 let
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-257

Elektrické údaje

Nominální příkon	6,5 W
------------------	-------

Provozní informace

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

Fyzické údaje

Typ čipu	SAMSUNG Chip
Počet ks v balení	1
Výška	55 mm
Průměr	50 mm
Tvar baňky	PAR16
Barva tělesa V-TAC	White
Počet kusů v kartonu	200

EuP parametry

Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy	>20000
Jmenovitá životnost	30000 h
Startovací doba	0.001 sec (instant on) s
Ekvivalent žárovky	40 W

Světelné parametry

Světelný tok (lm)	450 lm
Barevná teplota CCT	3000 K
Vyzařovací úhel	11 °
Index barevného podání CRI	80 Ra
Barva světla	Warm White

Bezpečnost

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

Energetické údaje

Účinník λ (PF)	>0.5
Měrný výkon	69 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

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