



## Technický list výrobku

LED svítidlo se solárním panelem+sensor

## 7W LED Solar Wall Light Natural White Black Body, Sensor VT-767-7



Objednací číslo

**SKU8279**

Jednotkový EAN

**3800157627962**

### Obecné informace

Název položky	LED svítidlo se solárním panelem
Značka/výrobce	CE, EMC, ROHS
Materiál	ABS+PC
Stmívatelné	Ne
Třída energetické účinnosti (norma zrušena!)	8
Stupeň krytí dle IEC 60529 (IP)	IP65
Typ senzoru	Lithium Battery 1200mA
Čas nouzového provozu V-TAC	"Mode A: 5 hours, Mode B: 2~3 nights

### Elektrické údaje

Nominální příkon	6,8 W
------------------	-------

### Provozní informace

Dobíjecí čas	7 h
Kapacita baterie	Mode C: 3~4 nights" mAh
Otočný reflektor	Ne
Maximální detekční dosah V-TAC	120

### Způsob montáže nebo použití

Rozměry instalačního otvoru	270 x 221 x 109 mm
-----------------------------	--------------------

### Fyzické údaje

Počet ks v balení	VT-767-7
Počet čipů	60
Barva tělesa V-TAC	White

**EuP parametry**

Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy	0.001 sec (instant on)
--	------------------------

**Ostatní informace**

Dodatečné informace	V-TAC
---------------------	-------

**Světelné parametry**

Světelný tok (lm)	800 lm
Barevná teplota CCT	4000 K
Barva světla	Natural White

**Energetické údaje**

Měrný výkon	118 lm/W
-------------	----------

**Činitel stárnutí světelného zdroje (LLMF)**

Pokles světelného toku po nominální životnosti	-0,444444444 %
--	----------------

**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 CE 2024 NBB Bohemia s.r.o Všechna práva vyhrazena.