

Link do produktu: <https://lumina.sklep.pl/projektor-solarny-vt-767-7-led-6-8w-800lm-4000k-bialo-czarny-p-71379.html>



## Projektor solarny VT-767-7 LED 6,8W 800lm 4000K biało-czarny

Cena	<b>603,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>7-14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>SKU 8278</b>
Kod producenta	<b>SKU 8278</b>
Kod EAN	<b>3800157627955</b>
Producent	<b>V-TAC</b>

### Opis produktu

Wymiary: 270 x 221 x 109,2 mm

Materiał: ABS, PC

kolor wykończenia: biały, czarny

Zasilanie: solarna 3.7 V Lithium Battery 1200 mA

Źródło światła: 6,8 W LED (moduł LED w komplecie)

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej: F

Strumień świetlny: 800 lm

Temperatura barwowa światła: 4000 K

Barwa światła: biała neutralna

Możliwość ściemniania: nie

Czas ładowania: 6 - 7 godz. ładowania światłem słonecznym

Czas pracy: Tryb A: 5 godz., Tryb B: 2 - 3 noce: Tryb C: 3 - 4 noce

Wbudowany czujnik ruchu: tak

Odległość detekcji: 2 - 6 m

Kąt detekcji: 120°

Stopień IP: 65

Klasa ochrony: III