



 **Black Diamond**™

# ТЕСТ ФОНАРЕЙ



Фотоаппарат: Nikon D70; Выдержка: 20 с; ISO: 1000; Диафрагма: F9

# ION

80 Lm



ТИП МЕСТНОСТИ: ЛЕС

ТИП МЕСТНОСТИ: СКЛАД

**РРЦ – 37,0 \$**

# WIZ

**30 Lm**



**ТИП МЕСТНОСТИ: ЛЕС**

**ТИП МЕСТНОСТИ: СКЛАД**

**РРЦ – 29,7 \$**

# GIZMO

60 Lm



ТИП МЕСТНОСТИ: ЛЕС

РРЦ – **28,9 \$**



ТИП МЕСТНОСТИ: СКЛАД

# COSMO

90 Lm



ТИП МЕСТНОСТИ: ЛЕС

РРЦ – 42,3 \$



ТИП МЕСТНОСТИ: СКЛАД

# SPOT

**130 Lm**



**ТИП МЕСТНОСТИ: ЛЕС**

**РРЦ – 51,1 \$**



**ТИП МЕСТНОСТИ: СКЛАД**

# STORM

**160 Lm**



**ТИП МЕСТНОСТИ: ЛЕС**

**РРЦ – 66,4 \$**



**ТИП МЕСТНОСТИ: СКЛАД**

# REVOLT

130 Lm



ТИП МЕСТНОСТИ: ЛЕС

РРЦ – 78,9 \$



ТИП МЕСТНОСТИ: СКЛАД

# SPRINTER

**130 Lm**



**ТИП МЕСТНОСТИ: ЛЕС**

**РРЦ – 103,7 \$**



**ТИП МЕСТНОСТИ: СКЛАД**

# ICON

**320 Lm**



**ТИП МЕСТНОСТИ: ЛЕС**

**РРЦ – 101,1 \$**



**ТИП МЕСТНОСТИ: СКЛАД**

# EMBER POWER LIGHT 150 Lm



ТИП МЕСТНОСТИ: ЛЕС

**РРЦ – 58,7 \$**



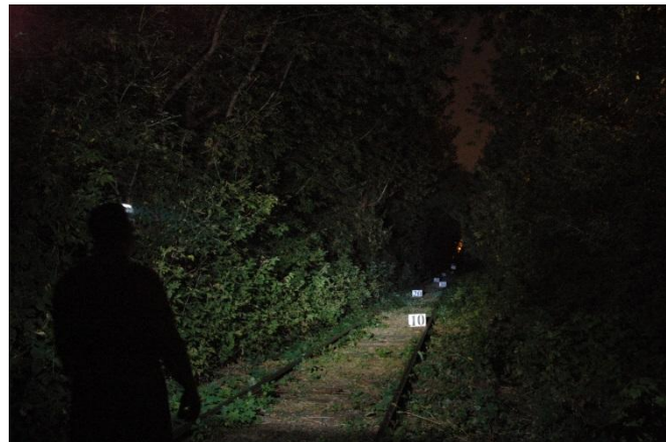
ТИП МЕСТНОСТИ: СКЛАД

# GIZMO V.S TIKKA 2

GIZMO 60 Lm PPIЦ-28,9\$



TIKKA 2 40 Lm PPIЦ-41,7\$



# COSMO V.S TIKKA XP 2

COSMO 90 Lm PPIЦ-42,3\$



TIKKA XP 2 80 lm PPIЦ-66,8\$



# SPRINTER V.S MYO RXP

SPRINTER 130 Lm PPIЦ – **103,7\$**



MYO RXP 140 Lm PPIЦ – **115,9 \$**





ДЛЯ ВАС ТРУДИЛИСЬ «ВОИНЫ СВЕТА»

Авезов Артем, Белан Евгений, Караган Алексей, Караган Ирина ☺