

## Светодиодные аккумуляторные кемпинговые фонари серии **NPT-CA**

Кемпинговые фонари оснащены энергоэффективным литий-ионным аккумулятором с функцией защиты от полного разряда и перезаряда. У аккумулятора отсутствует эффект памяти – возможна зарядка при любом % разряда. Длительный период саморазряда обеспечивает рабочее, заряженное состояние аккумулятора до 2 лет с момента полной зарядки.



NPT-CA13-ACCU



NPT-CA14-ACCU



### Основные преимущества

- ✓ 50 светодиодов в плафоне
- ✓ Функция диммирования яркости от 20 до 100%
- ✓ Световой поток до 350 люмен
- ✓ Непрерывная работа до 36 часов
- ✓ Аккумулятор литий-ионный 3.7 В, 4.4 Ач
- ✓ Подзарядка от сети 220 В
- ✓ Корпус - ударопрочный АБС пластик
- ✓ Светодиод 1 Вт в отражателе + 16 светодиодов в плафоне
- ✓ 2 режима работы: кемпинг, прожектор
- ✓ Световой поток до 190 люмен
- ✓ Дальность освещения до 90 м
- ✓ Непрерывная работа до 16 часов
- ✓ Аккумулятор литий-ионный 3.7 В, 2.4 Ач
- ✓ Подзарядка от сети 220 В
- ✓ Корпус - ударопрочный АБС пласти

Код продукта	Тип аккумулятора	Тип источника света	Тип корпуса	Дальность освещения*	Световой поток	Длина, мм	Ширина, мм	Штрихкод
NPT-CA13-ACCU	литий-ионный 3.7 В, 4.4 Ач	50 LED	пластик	–	до 350 лм	228	122	4607136 94773 3
NPT-CA14-ACCU	литий-ионный 3.7 В, 2.4 Ач	1 Вт LED + 16 LED	пластик	до 90 м	до 190 лм	238	120	4607136 94774 0

\* В зависимости от состояния элементов питания.  
Все характеристики продукции Навигатор строго соответствуют заявленным на упаковке.