## новинка ассортимента!



Светодиодные фонари класса Premium Uniel Off-Road теперь и в подарочных коробках!





### HOBUHKA ACCOPTUMENTA! P-ML071-BB





Uniel 185

XP-E [Q4] CREE LED

• ПОДТВЕРЖДЕННАЯ ЯРКОСТЬ • КОРПУС ИЗ АВИАЦИОННОГО АЛЮМИНИЯ • РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ И ФОКУСА



- Ударопрочный износостойкий корпус из авиационного анодированного алюминия
- Водонепроницаемое исполнение (IPX4)
- Регулировка яркости
- Регулировка фокуса
- Чехол и ремешок для переноски в комплекте

#### В комплекте:

- ремешок для запястья
- чехол

 щелочные элементы питания Duracell 1 x 3 V CR123A

Регулировка яркости\*



#### P-ML071-PB



**ВЕС** 98 г



\*Основные режимы переключаются последова-тельным нажатием кнопки: ON>SOS>OFF.
Для плавной регулировки яркости в рабочем режиме нажмите на кнопку включения и удерживайте ее (яркость регулируется от 100 до 10%).

IRON 185

Для изменения фокусировки луча поверните головную часть фонаря.

Время непрерывной работы в зависимости от режима: 100% яркости — 1,5 часа, 50% яркости — 3 часа, режим SOS — 7 часов.

# <sup>2</sup> Uniel

### НОВИНКА АССОРТИМЕНТА! P-ML072-BB

Регулировка яркости\*





- Световой поток 185 люмен
- Ударопрочный износостойкий корпус из авиационного анодированного алюминия
- Водонепроницаемое исполнение (IPX4)
- Регулировка яркости
- Регулировка фокуса
- Чехол и ремешок для переноски в комплекте

### В комплекте:

- ремешок для запястья
- чехол
- шелочные элементы питания Duracell 2 × 3 V CR123A

Uniel 185 IRON 185 XP-E [Q4] CREE LED Perулировка яркости CREE IPX4 BOROHENPOHULLA WATER RESISTANT

BRINARE Uniel 185

P-ML072-PB



**BEC** 128 г

\*Основные режимы переключаются последовательным нажатием кнопки: ON>SOS>OFF. Для плавной регулировки яркости в рабочем режиме нажмите на кнопку включения и удерживайте ее (яркость регулируется от 100 до 10%).

Для изменения фокусировки луча поверните головную часть фонаря.

Время непрерывной работы в зависимости от режима: 100% яркости — 4 часа, 50% яркости — 8 часов, режим SOS — 18 часов.



### НОВИНКА АССОРТИМЕНТА! P-ML073-BB





Uniel 120

XP-E [QZ] CREE LED

Promus SOS SOS Reduce

Focus Control 1x-4x

Perympotina spro

PX4 MATER HISTORIA



- Ударопрочный износостойкий корпус из авиационного анодированного алюминия
- Водонепроницаемое исполнение (IPX4)
- Регулировка яркости
- Регулировка фокуса
- Чехол и ремешок для переноски в комплекте



P-ML073-PB



**BEC** 180 г

• шелочные элементы питания Duracell  $2 \times 1.5 \text{ V AA}$ 



\*Основные режимы переключаются последовательным нажатием кнопки: ON>SOS>OFF. Для плавной регулировки яркости в рабочем режиме нажмите на кнопку включения и удерживайте ее (яркость регулируется от 100 до 10%).

IRON 120

Для изменения фокусировки луча поверните головную часть фонаря.

Время непрерывной работы в зависимости от режима: 100% яркости — 1,5 часа, 50% яркости — 3,5 часа, режим SOS — 9 часов.



## новинка ассортимента! P-ML076-BB



- Световой поток 550 люмен
- Ударопрочный износостойкий корпус из авиационного анодированного алюминия
- Водонепроницаемое исполнение (IPX4)
- Шесть режимов свечения
- Чехол и ремешок для запястья в комплекте



P-ML076-PB



#### В комплекте:

- ремешок для запястья
- три съемные цветные линзы
- чехол
- щелочные элементы питания Duracell 2 × 3V CR123A



Просветленная оптика Съемные цветные

светофильтры





Четыре уровня яркости — максимальная, сильная, средняя, низкая. Два сигнальных режима: быстрая пульсация, SOS-режим. Время непрерывной работы в зависимости от режима: см. таблицу.

Режим	Max	High	Med	Low	SOS
Яркость, люмен	550	380	240	70	70
Сила света, кд	9380	6470	4200	650	650
Длина луча, м	195	160	130	50	50
Время непрерывной работы, час	1,3	4	6	10	20
Ударопрочность, м			3		
Влагозащищенность			IPX4		

## НОВИНКА АССОРТИМЕНТА! P-HL081-BB





- Ударопрочный износостойкий пластиковый корпус
- Водонепроницаемое исполнение (IPX4)
- Регулировка фокуса
- Эластичная лента для крепления на голове

Две независимые кнопки для изменения режимов работы. Последовательное нажатие на левую кнопку управляет белым светодиодом — 100% яркости > 50% яркости, пульсирующий сигнальный режим (удерживайте кнопку 3 секунды). Последовательное нажатие на правую кнопку управляет цветными светодиодами зеленый светодиод > красный светодиод, режим сигнала SOS красного светодиода (удерживайте кнопку 3 секунды). Ручка для изменения фокусировки луча, изменение угла наклона — 90 градусов.

Время непрерывной работы Белый светодиод: 100% яркости — 2 часа, 50% яркости — 6 ча-сов, пульсирующий сигнальный режим — 6 часов. Цветные светодиоды: непрерывное свечение — 10 часов, режим SOS красного светодиода — 30 часов.







### В комплекте:

- эластичная лента для
- крепления на голове шелочные элементы питания Duracell  $2 \times 1,5 \text{ V AAA}$



P-HL081-PB