

# РАБОЧИЕ СВЕТИЛЬНИКИ

**БОЛЬШЕ  
СВЕТА**



## ОГЛАВЛЕНИЕ

Фонарь налобный аккумуляторный LED 300ЛМ .....	2
Фонарь карманный светодиодный LED 100ЛМ 2AAA .....	3
Фонарь карманный светодиодный LED 350ЛМ .....	3
Фонарь карманный аккумуляторный LED POCKET150 .....	4
Фонарь аккумуляторный светодиодный LED ERGOPOWER SLIMBEND ..	4
Фонарь аккумуляторный светодиодный LED MINI250 .....	5
Фонарь аккумуляторный светодиодный LED ERGOPOWER BOOST .....	5
Фонарь аккумуляторный светодиодный LED SLIM1000 .....	6
Фонарь аккумуляторный светодиодный LED SLIM .....	6
Фонарь аккумуляторный светодиодный LED SPOT1000 .....	7
Фонарь аккумуляторный светодиодный LED SPOT1400 .....	7

## ФОНАРЬ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

**LED 300ЛМ**



**Налобный фонарь, с мощным световым пучком, и емким аккумулятором. Фонарь позволяет сохранить ваши руки свободными, всегда освещая ту зону, куда вы смотрите**

- Регулируемый наклон фонаря  
Регулировка до 60°
- Два режима яркости
- Для удобства использования фонарь оснащен двумя видами выключателей  
Стандартный выключатель вкл./выкл.  
Сенсорный выключатель – датчик движения (активируемый перемещением руки) с дистанцией до 5 см от фонаря
- Ремешок-оголовье со встроенной противоскользящей резиновой полосой  
Хорошо держится даже на гладких поверхностях
- Li-Ion аккумулятор  
Малое время заряда  
Длительная работа
- Зарядный кабель в комплекте

**Арт. 2827809635**

### Технические характеристики

Характеристики аккумулятора	3,7 В / 1500 мА·ч
Входное напряжение / потребляемый ток	5 В / 1 А
Время зарядки	прибл. 2,5 ч
Время работы (яркий режим)	2 ч
Время работы (экономичный режим)	5,5 ч
Световой поток (яркий режим)	300 Лм
Световой поток (экономичный режим)	100 Лм
Степень защиты	IP65, IK07

## ФОНАРЬ КАРМАННЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ



LED 100ЛМ 2ААА

- Длительное и однородное свечение
- Компактный дизайн, низкий вес
- Металлический корпус
- Зажим для кармана
- Полная пыле-/влагозащита

Арт. 2827806802

Технические характеристики	
Характеристики применяемых батарей	2 шт × ААА
Время работы	до 12 ч
Дальность луча	40 м
Световой поток	100 Лм
Степень защиты	IP68, IK07
Вес	48 г

## ФОНАРЬ КАРМАННЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ



LED 350ЛМ

- Обеспечивает яркое и однородное свечение
- Зажим для кармана
- Магнит в основании
- Два режима работы
  - Основной свет – 2 варианта яркости
  - Боковое освещение – 2 варианта яркости
- Li-Ion аккумулятор
  - Малое время заряда
  - Длительная работа
- Металлический корпус
- Зарядный кабель в комплекте

Арт. 2827806102

Технические характеристики	
Характеристики аккумулятора	3,7 В / 750 мА·ч
Входное напряжение / потребляемый ток	5 В / 1 А
Время зарядки	прибл. 2,5 ч
Время работы (основное освещение)	1,5 / 3,5 ч
Время работы (боковое освещение)	3 / 8 ч
Световой поток (основное освещение)	100 / 350 Лм
Световой поток (боковое освещение)	50 / 150 Лм
Степень защиты	IP64, IK07

## ФОНАРЬ КАРМАННЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



LED POCKET150

- Обеспечивает яркое и однородное свечение
- Зажим для кармана с магнитом
- Два режима работы
  - Основной свет – 6 SMD LED
  - Точечная подсветка 1 LED
- Li-Ion аккумулятор
  - Малое время заряда
  - Длительная работа
- Зарядный кабель в комплекте

Арт. 9501011237

Технические характеристики	
Характеристики аккумулятора	Li-Ion 3,7 В / 800 мА·ч
Входное напряжение / потребляемый ток	5 В / 1 А
Время зарядки	прибл. 2,5 ч
Время работы (основное освещение)	прибл. 3 ч
Время работы (точечное освещение)	прибл. 6 ч
Световой поток (основной свет)	150 Лм
Световой поток (точечный свет)	70 Лм
Степень защиты	IP 20

## ФОНАРЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ



LED ERGOPOWER SLIMBEND

**Многофункциональный, складной переносной фонарь, идеален для проведения инспекционных работ**

- Тонкий дизайн всего 7 мм
- Три режима работы
  - Основной свет – (два варианта яркости)
  - Точечная подсветка
  - Дополнительный свет
- Подошва с магнитом
- Зажим для кармана с магнитом (+ дополнительный магнит на корпусе)
  - Легкое крепление даже в труднодоступных местах
- Li-Ion аккумулятор
  - Малое время заряда
  - Длительная работа
- Зарядный кабель в комплекте

Арт. 2827940334

Технические характеристики	
Характеристики аккумулятора	3,7 В / 1100 мА·ч
Входное напряжение / потребляемый ток	5 В / 1 А
Время зарядки	прибл. 3 ч
Время работы (основное освещение)	6 / 3 ч
Время работы (дополнительный свет)	3 ч
Время работы (точечное освещение)	5 ч
Световой поток (основное освещение)	100 / 300 Лм
Световой поток (дополнительный свет)	200 Лм
Световой поток (точечное освещение)	80 Лм
Степень защиты	IP54, IK07

## ФОНАРЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ

### LED MINI250



**Компактный переносной светильник, идеален для локального освещения рабочего места**

- Два режима работы  
Основной свет – 2 Вт, SMD LED  
Точечная подсветка – 1 Вт, COB LED
- Гнущееся магнитное основание.  
Легкое крепление даже в труднодоступных местах
- Подвесной крюк 360°
- Li-Ion аккумулятор  
Малое время заряда
- Длительная работа
- Зарядный кабель в комплекте

**Арт. 9501011236**

### Технические характеристики

Характеристики аккумулятора	Li-Ion 3,7 В / 2200 мА·ч
Входное напряжение / потребляемый ток	5 В / 1 А
Время зарядки	прибл. 4 ч
Время работы (основное освещение)	3,5 ч
Время работы (точечное освещение)	6 ч
Световой поток (основной свет)	250 Лм
Световой поток (точечный свет)	70 Лм
Степень защиты	IP 20

## ФОНАРЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ

### LED ERGOPOWER BOOST



**Мощный светодиодный переносной светильник для локального освещения рабочего места**

- Два режима работы  
Основной свет – три варианта яркости  
Точечная подсветка
- Гнущееся магнитное основание  
Угол наклона 180°
- Подвесные крюки 360° и дополнительные магниты на задней стороне светильника  
Легкое крепление даже в труднодоступных местах
- Li-Ion аккумулятор  
Малое время заряда  
Длительная работа
- Зарядный кабель в комплекте

**Арт. 2827940455**

### Технические характеристики

Характеристики аккумулятора	3,6 В / 3350 мА·ч
Входное напряжение / потребляемый ток	5 В / 1 А
Время зарядки	прибл. 5 ч
Время работы (основное освещение)	2 / 4 / 8 ч
Время работы (точечное освещение)	7 ч
Световой поток (основное освещение)	250 / 500 / 1000 Лм
Световой поток (точечное освещение)	200 Лм
Степень защиты	IP65, IK09

**ФОНАРЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ**

**LED SLIM1000**

**Компактный переносной светильник, идеален для локального освещения рабочего места**

- Тонкий дизайн всего 8 мм
- Два режима работы  
 Основной свет – 4 варианта яркости  
 Точечная подсветка
- Подвесной крюк 360°
- Подошва с магнитом
- Меняющийся угол наклона светильника  
 Легкое крепление даже в труднодоступных местах
- Li-Ion аккумулятор  
 Малое время заряда  
 Длительная работа
- Зарядный кабель в комплекте

**Арт. 9501011223**

**Технические характеристики**

Характеристики аккумулятора	Li-Ion 3,7 В / 2600 мА·ч
Входное напряжение / потребляемый ток	5 В / 1 А
Время зарядки	прибл. 4 ч
Время работы (основное освещение)	1,5 – 8 ч
Время работы (точечное освещение)	прибл. 6 ч
Световой поток (основной свет)	100–1000 Лм
Световой поток (точечный свет)	150 Лм
Степень защиты	IP 65 IK07

**ФОНАРЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ**

**LED SLIM**

**Компактный переносной светильник, идеален для локального освещения рабочего места**

- Тонкий дизайн всего 8 мм
- Два режима работы  
 Основной свет – 3 Вт, SMD LED (два варианта яркости)  
 Точечная подсветка – 1 Вт, COB LED
- Магнит в основании
- Меняющийся угол наклона светильника до 120°  
 Легкое крепление даже в труднодоступных местах
- Li-Ion аккумулятор  
 Малое время заряда  
 Длительная работа
- Зарядный кабель в комплекте

**Арт. 2827940380**

**Технические характеристики**

Характеристики аккумулятора:	3,7 В / 2600 мА·ч
Входное напряжение / потребляемый ток:	5 В / 1 А
Время зарядки:	прибл. 4 ч
Время работы (основное освещение)	2,5 / 5,5 ч
Время работы (точечное освещение)	10,5 ч
Световой поток (основное освещение)	260 / 620 Лм
Световой поток (точечное освещение)	130 Лм
Степень защиты	IP54, IK07

## ФОНАРЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ

LED SPOT1000



**Мощный светодиодный переносной светильник для освещения рабочего места, может применяться вне помещений**

- Два режима яркости
- Полная пыле-/влагозащита
- Ударопрочный корпус с резиновым бампером
- Гнущееся магнитная рукоятка – упор  
*Легкое крепление даже в труднодоступных местах*
- Li-Ion аккумулятор  
*Малое время заряда*  
*Длительная работа*
- Зарядный кабель в комплекте

**Арт. 9501011235**

### Технические характеристики

Характеристики аккумулятора	Li-Ion 3,7 В / 4400 мА·ч
Лампа входное напряжение / потребляемый ток	5 В / 1 А
Время зарядки	прибл. 4,5 ч
Время работы (1 ступень)	3 ч
Время работы (2 ступень)	6 ч
Световой поток (1 ступень)	500 Лм
Световой поток (2 ступень)	1000 Лм
Степень защиты	IP 68, IK09

## ФОНАРЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ

LED SPOT1400



**Мощный светодиодный переносной светильник для освещения рабочего места**

- Четыре режима яркости
- Прочный, алюминиевый корпус с резиновым бампером
- Гнущееся магнитная рукоятка – упор  
*Легкое крепление даже в труднодоступных местах*
- Li-Ion аккумулятор  
*Малое время заряда*  
*Длительная работа*
- Зарядный кабель в комплекте

**Арт. 2827011235**

### Технические характеристики

Характеристики аккумулятора	3,7 В / 5200 мА·ч
Входное напряжение / потребляемый ток	5 В / 2 А
Время зарядки	прибл. 4 ч
Время работы	2,5 / 4 / 6,5 / 7 ч
Световой поток	350 / 400 / 700 / 1400 Лм
Степень защиты	IP65, IK07

# РАБОЧИЕ СВЕТИЛЬНИКИ

## **АО «Вюрт Северо-Запад»**

196626, Санкт-Петербург  
Ленина ул., д. 25, Шушары  
Т (812) 320-11-11  
Т 8 800 555-22-32  
wuerth@wuerth.spb.ru  
www.wuerthmarket.ru

**Арт. 5995 500 756**

AM-DM-3'-10/23

## **Санкт-Петербург**

Обуховской Обороны пр., д. 86Н  
Маршала Блюхера пр., д. 1  
Планерная ул., д. 15Б  
Варшавская ул., д. 120, корп. 1  
Ленина ул., д. 25, Шушары

## **Северо-Запад**

Мурманск · Кольский пр., д.134, ТРЦ «Форум»  
Петрозаводск · Онежской Флотилии ул., д. 22

Сыктывкар · Сясьское шоссе, д. 7/1

Псков · Алмазная ул., д. 7Б

Череповец · Северное шоссе, д. 47

Вологда · Пошехонское шоссе, д.18

Киров · Щорса ул., д. 67

Костомукша · Горняков шоссе, д. 153, ТК «Торос»

Архангельск · Окружное шоссе, д. 3/1

Калининград · Московский пр., д. 262

Великий Новгород · Большая Санкт-Петербургская ул., д. 56

Боровичи · Советская ул., д. 131

