

# с е т и т е   н е   р у   а н и е

## Технические характеристики

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

# INFO

## Карманные фонари на светодиодах

### Высокомощные светодиодные фонари HAUPA для ежедневной работы

Чрезвычайно высокая мощность при минимальной нагрузке на батарею за счет ультрасовременного источника света – светодиода CREE.

#### Светодиодный фонарик „Mini Torch“



- компактный
- очень маленький и легкий
- высокая яркость свечения
- светодиодная лампа 3 Вт CREE XR-E
- батарея 1xAAA



№ арт.	Размер	кг	УЕ
130310	Ø 20 x 92,5 мм	0,080	1

#### Светодиодный фонарик „Focus Torch“



- Регулируемая фокусировка для ближних и дальних участков
- светодиодная лампа 3 Вт CREE XP-E
- батареи 3xAAA



№ арт.	Размер	кг	УЕ
130312 *	Ø 34,4 x 115 мм	0,200	1

#### Светодиодный фонарик „IP67 Torch“



- IP67, защита от попадания пыли и погружения в воду (пыле- и водонепроницаемый)
- позиция вкл. 1 - 100 % яркость
- позиция вкл. 2 - 30 % яркость
- светодиодная лампа 5 Вт CREE XP-G
- батареи 4xAAA



№ арт.	Размер	кг	УЕ
130314	Ø 40,5 x 141 мм	0,440	1

## Карманные фонари на светодиодах

#### Светодиодный фонарик „RC Torch“



- литий-ионный аккумулятор 2200 мАч 3,7 В
- встроенное зарядное устройство
- позиция вкл. 1 - 100 % яркость
- позиция вкл. 2 - 30 % яркость
- дополнительный держатель для батареек
- защита от глубокого разряда
- светодиодная лампа 5 Вт CREE XP-G
- зарядный кабель 230 В, автомобильный зарядный кабель
- держатель для батареек (альтернативное питание от батареек)



№ арт.	Размер	кг	УЕ
130316	Ø 40,5 x 180 мм	0,440	1

#### Светодиодный фонарик „MaxTorch“



- Дальность освещения: 300 м
- Светодиод мощностью 10 Вт CREE XML-T6
- Чрезвычайная дальность освещения
- 1 переключение – яркость 100 %, 2 переключения – яркость 25 %
- 3 батарейки типоразмера «С» в комплекте
- Наручный ремешок в комплекте



№ арт.	Размер	кг	УЕ
130324	Ø 40,5 x 234 мм	0,440	1



## Карманные фонари на светодиодах

### Светодиодный фонарик „PenTorch“



- Дальность освещения: 50 м
- 50 Лм
- Светодиод мощностью 1 Вт CREE
- С зажимом
- 2 батарейки типоразмера AAA



№ арт.	Размер	кг	УЕ
130328 *	Ø 14 x 143 мм	0,200	1

### Светодиодный головной фонарик „Headlight“



- очень легкий сбалансированный фонарик для крепления на голове (секция для батарей сзади)
- 4 степени яркости:
  - позиция включения 1 = 100 % яркость
  - позиция включения 2 = 80 % яркость
  - позиция включения 3 = 30 % яркость
  - позиция включения 4 = красный светодиод
- светодиодная лампа 3 Вт CREE XP-E
- батареи 2xAA



№ арт.	Размер	кг	УЕ
130318 *	143 мм	0,180	1

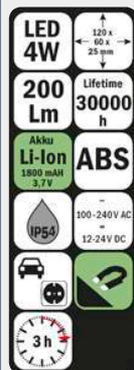
### Чехол для светодиодного фонарика

подходит для Арт. №: 130312, 130314



№ арт.	Ширина	Глубина	Высота	кг	УЕ
130322	30	10	100	0,180	1

### Рабочий мини-фонарь „HUPlight4“



- литий-ионный аккумулятор 1800 мА·ч 3,7 В
- светодиод мощностью 4 Ватт
- мощность светового излучения около 200 люмен
- время работы около 3 часов
- зарядка аккумулятора фонарика через порт микро-USB
- поворотная опорная стойка
- двойной магнитный держатель
- крючок для крепления и подвешивания
- везде и всегда под рукой



№ арт.	ватт	Размер	кг	УЕ
130336	4	60 x 25 x 120 мм	0,260	1

### Рабочий светодиодный фонарь „HUPlight10+3“



- встроенный ионно-литиевый аккумулятор 3,7 В/ 6,7 А·ч
- светодиоды мощностью 10 Ватт + 3 Ватт
- высококачественный корпус из пластмассы
- для применения внутри и снаружи помещений, защита от брызг согласно IP54
- чрезвычайно яркий свет, цветовая температура 7000 К
- мощность светового излучения 220 лм (светодиод 3 Вт) + 800 лм (светодиод 10 Вт)
- Цветопередача 90 CRI (индекс цветопередачи)
- изменяемая мощность светового излучения, 50% | 100%
- время работы
  - Светодиод мощностью 10 Вт:
    - около 3 часов при 100 % яркости
    - около 6 часов при 50 % яркости
  - Светодиод мощностью 3 Вт:
    - около 12 часов при 100 % яркости
    - около 24 часов при 50 % яркости
- время зарядки с помощью устройства, входящего в комплект поставки, ок. 3,5 часов
- зарядное устройство: 100-240 В переменного тока, сетевой адаптер с вилкой (5 В / 2 А постоянного тока)
- 12 В зарядный кабель KFZ
- регулируемая магнитная подставка
- с крючком для подвешивания
- с зажимом для крепления к поясному ремню
- размеры: Д 220 x Ш 57 x В 40 мм



№ арт.	ватт	Размер	кг	УЕ
130348	10+3	220 x 57 x 40 мм	0,380	1

**haupa®**

... решения которые убеждают

## Карманные фонари на светодиодах

### Светодиодный фонарь „HUPlight10pro“



- встроенный ионно-литиевый аккумулятор 3,7 В/ 4,4 А·ч
- светодиод мощностью 10 Вт
- высококачественный массивный корпус из литого под давлением алюминия, с окантовкой из пластмассы
- для применения внутри и снаружи помещений, защита от брызг согласно IP54
- чрезвычайно яркий свет, цветовая температура 6500 К
- мощность светового излучения 900 лм
- Цветопередача 90 CRI (индекс цветопередачи)
- изменяемая мощность светового излучения, 50% | 100%
- время работы: - около 3 часов при 100 % яркости около 6 часов при 50 % яркости
- время зарядки с помощью устройства, входящего в комплект поставки, ок. 4,75 часов
- зарядка от внешних устройств через USB-разъем (функция Powerbank)
- зарядное устройство: 100-240 В переменного тока, сетевой адаптер с вилкой (5 В / 1 А постоянного тока)
- 12 В зарядный кабель KFZ
- регулируемая подставка
- размеры: Д 170 х Ш 121 х В 43 мм



№ арт.	ватт	Размер	кг	УЕ
130344	10	170 x 121 x 43 мм	0,850	1

### Светодиодный фонарь „HUPlight20pro“



- встроенный ионно-литиевый аккумулятор 7,4 В/ 4,4 А·ч
- светодиод мощностью 20 Вт
- высококачественный массивный корпус из литого под давлением алюминия, с окантовкой из пластмассы
- для применения внутри и снаружи помещений, защита от брызг согласно IP54
- чрезвычайно яркий свет, цветовая температура 6500 К
- мощность светового излучения 1800 лм
- Цветопередача 90 CRI (индекс цветопередачи)
- изменяемая мощность светового излучения, 50% | 100%
- время работы: - около 3 часов при 100 % яркости около 6 часов при 50 % яркости
- время зарядки с помощью устройства, входящего в комплект поставки, ок. 5 часов
- зарядка от внешних устройств через USB-разъем (функция Powerbank)
- зарядное устройство: 100-240 В переменного тока, сетевой адаптер с вилкой (12 В / 1 А постоянного тока)
- 12 В зарядный кабель KFZ
- регулируемая подставка
- размеры: Д 185 х Ш 135 х В 43 мм



№ арт.	ватт	Размер	кг	УЕ
130346	20	185 x 135 x 43 мм	1,100	1



## Карманные фонари на светодиодах

### Светодиодный фонарь „HUPlight10“



- литий-ионный аккумулятор 4400 мА·ч 7,4 В
- светодиод мощностью 10 Вт
- высококачественный алюминиевый корпус, защита от брызг согласно IP54
- чрезвычайно яркий свет
- изменяемая мощность светового излучения, с регулировкой яркости
- время работы до 7 часов
- зарядка от внешних устройств через USB-разъем
- зарядный кабель 230 В, автомобильный зарядный кабель



№ арт.	ватт	Размер	кг	УЕ
130330	10	167 x 185 x 260 мм	1,470	1
130330/A	10	с 2 аккумуляторами	1,810	1

### Запасной аккумулятор для „HUPlight10“



- Литий-ионный аккумулятор 4400 мАч, 7,4 В



№ арт.	вольт	А	Размер	кг	УЕ
130331	7,4	4400	92 x 75 x 65 мм	0,340	1

haupa®

... решения которые убеждают

## Карманные фонари на светодиодах

### Светодиодный фонарь „HUPlight50“ с Bluetooth



- Литий-ионный аккумулятор 13,2 Ач, 7,4 В
- Светодиод 50 Вт
- Высококачественный алюминиевый корпус + PC, брызгозащищенный, степень защиты IP54
- Чрезвычайно яркий свет, 50% | 100%
- Изменяемая мощность светового излучения, с регулировкой яркости
- Время работы: около 5 часов только освещение (при 100% яркости),  
- около 10 часов только освещение (при 50% яркости),  
- около 4 часов освещения + динамик Bluetooth,  
- около 15 часов только динамик Bluetooth.
- Подзарядка от внешних устройств через USB
- Зарядное устройство: 230 В, сетевой адаптер (12 В, 2,3 А)
- Автомобильный зарядный кабель 12 В
- С функцией Bluetooth
- С регулируемой подставкой



№ арт.	ватт	Размер	кг	УЕ
130338	50	260 x 110 x 275 мм	2,240	1
130338/A	50	с 2 аккумуляторами	2,950	1

### Запасной аккумулятор для „HUPlight50“



- Литий-ионный аккумулятор 13,2 Ач, 7,4 В



№ арт.	вольт	A	Размер	кг	УЕ
130339	7.4	13,2	130 x 115 x 45 мм	0,710	1

### Магнитный держатель для „HUPlight50“



- магнитный
- чрезвычайно сильный магнит

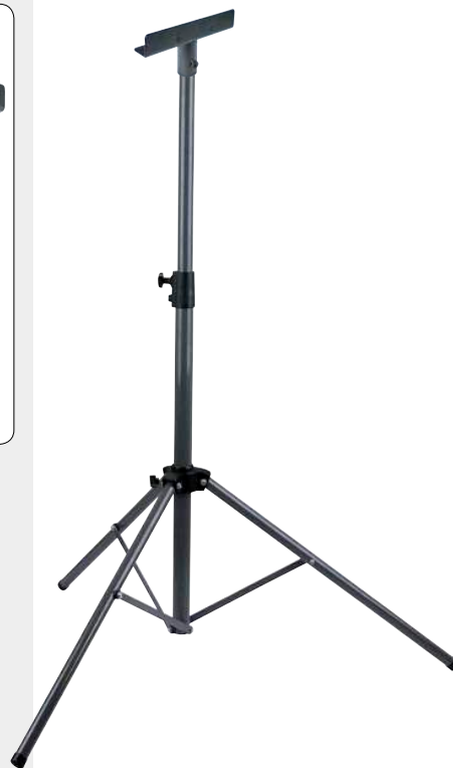


№ арт.	Размер	кг	УЕ
130340	170 x 140 x 40 мм	0,470	1

### Штатив для „HUPlight50“



- Размеры: 115 x 115 x 180 (высота) см
- С регулировкой по высоте, макс. высота: 1,80 м



№ арт.	Размер	кг	УЕ
130342	1150 x 1150 x 1800 мм	3,500	1

# Фонарь налобный HUPflash155



Бренд: **Haupa**

Артикул: **130319**

## Описание

Налобный фонарь с функцией бесконтактного включения/выключения монолитный блок светодиодов 3 Вт материал: АБС, поликарбонат интенсивность свечения 155 лм индекс цветопередачи 90 CRI работает от батарейки (3 x AAA в комплекте) время работы: около 2,5 часов при 100 % интенсивности света около 4 часов при интенсивности света 50 % автоматическое включение и выключение с использованием специальной сенсорной технологии простота в эксплуатации, например, в рабочих перчатках налобная лента с силиконовыми полосками для надежной фиксации на касках вес: 49 г (без батареек)

## Характеристики

Вес 0,25 кг

Длина **200 мм**

Высота **200 мм**

Ширина **200 мм**

Кратность заказа **1**

Количество в упаковке **1**

Страна происхождения **Германия**

# Фонарь налобный HUPflash155+



Бренд: **Haupa**

Артикул: **130321**

## Описание

Налобный светодиодный фонарь с функцией бесконтактного включения/выключения монолитный блок светодиодов 3 Вт материал: АБС, поликарбонат интенсивность свечения 155 лм индекс цветопередачи 90 CRI литий-полимерный аккумулятор 3,7 В 1200 мАч время работы: около 2,5 часов при 100 % интенсивности света около 4 часов при интенсивности света 50 % автоматическое включение и выключение с использованием специальной сенсорной технологии простота в эксплуатации, например, в рабочих перчатках налобная лента с силиконовыми полосками для надежной фиксации на касках вес: 73 г

## Характеристики

Вес 0,073 кг

Длина **200 мм**

Высота **200 мм**

Ширина **200 мм**

Кратность заказа **1**

Количество в упаковке **1**

Страна происхождения **Германия**

# Фонарь налобный HUPflash250



Бренд: **Наура**

Артикул: **130323**

## Описание

Налобный светодиодный фонарь с возможностью использования в качестве ручного фонарика светодиод CREE XML2 прочный корпус из алюминия, меди и нержавеющей стали интенсивность свечения 250 лм индекс цветопередачи 90 CRI литий-ионный аккумулятор 18650 3,7 В, 2000 мАч время работы: около 2,5 часов при 100 % интенсивности света около 4 часов при интенсивности света 50 % магнитная ножка с карманным зажимом для крепления на сумки и ремни налобная лента с силиконовыми полосками для надежной фиксации на касках 3 различных интенсивности свечения + вспышка + режим SOS зарядный кабель (микро-USB) в комплекте

## Характеристики

Вес **0,149 кг**

Длина **200 мм**

Высота **200 мм**

Ширина **200 мм**

Кратность заказа **1**

Количество в упаковке **1**

Страна происхождения **Германия**

# Фонарь светодиодный HUPlight30 pro



Бренд: **Haupa**

Артикул: **130352**

## Описание

Мощный фонарь в ударопрочном корпусе с двумя режимами работы 50 или 100% яркости, степень защиты- IP 54 высококачественный массивный корпус из литого под давлением алюминия, с окантовкой из пластмассы светодиод мощностью 30 Вт со сроком службы 30.000 часов элемент питания- встроенный ионно-литиевый аккумулятор 7,4 В/ 5,2 А·ч яркость светового потока 2500 Лм чрезвычайно яркий свет, цветовая температура 6500 К, цветопередача 90 CRI время работы: - около 3 часов при 100 % яркости около 6 часов при 50 % яркости время зарядки с помощью устройства, входящего в комплект поставки, ок. 5 часов зарядка от внешних устройств через USB-разъем (функция Powerbank) зарядное устройство: 100–240 В переменного тока, сетевой адаптер с вилкой (12 В / 1 А постоянного тока) 12 В зарядный кабель KFZ регулируемая подставка

# Характеристики

Вес **1,5 кг**

Длина **185 мм**

Высота **430 мм**

Ширина **135 мм**

Кратность заказа **1**

Количество в упаковке **1**

Страна происхождения **Германия**

# Держатель магнитный для фонарей 130344, 130346, 130352



Бренд: Наира

Артикул: 130343

## Характеристики

Вес 0,18 кг

Длина 850 мм

Высота 400 мм

Ширина 850 мм

Кратность заказа 1

Количество в упаковке 1

# Штатив для лампы 130360



Бренд: **Наура**

Артикул: **130361**

## Описание

Размеры: 115 x 115 x 300 см С регулировкой по высоте, макс. высота: 3 м Вес: 3,5 кг

## Характеристики

Вес **3,5 кг**

Длина **150 мм**

Высота **1200 мм**

Ширина **150 мм**

# Лента светодиодная на катушке HUPlightStripe 15



Бренд: **Haupa**

Артикул: **130364**

## Описание

Светодиодная лента длиной 15 метров на катушке и с вилкой для подключения к сети 220 В.  
Общая мощность-...

[Читать дальше](#)

## Описание

Светодиодная лента длиной 15 метров на катушке и с вилкой для подключения к сети 220 В. Общая мощность- 180Вт, световой поток- 19500 лм, индекс цветопередачи 90 CRI.

## Характеристики

Вес **4,4 кг**

Длина **400 мм**

Высота **400 мм**

Ширина **300 мм**

Кратность заказа **1**

Количество в упаковке **1**

Страна происхождения **Германия**

# Лента светодиодная на катушке HUPlightStripe 25



Бренд: **Haupa**

Артикул: **130366**

## Описание

Светодиодная лента длиной 25 метров на катушке и с вилкой для подключения к сети 220 В.  
Общая мощность-...

[Читать дальше](#)

## Описание

Светодиодная лента длиной 25 метров на катушке и с вилкой для подключения к сети 220 В. Общая мощность- 300Вт, световой поток- 32500 лм, индекс цветопередачи 90 CRI.

## Характеристики

Вес **6,5 кг**

Длина **400 мм**

Высота **400 мм**

Ширина **300 мм**

Кратность заказа **1**

Количество в упаковке **1**

Страна происхождения **Германия**

# Лампа сферическая 'HUPlight50combi'



Бренд: **Haupa**

Артикул: **130360**

## Описание

Аккумуляторная лампа со встроенным удлинителем, возможно применять вместе с штативом арт.130361 встроенный литий-ионный аккумулятор 7,4 В / 4,4 А светодиод 50 Вт для внутреннего и наружного использования, защита от брызг воды (степень защиты IP54) превосходная передача цвета освещаемых предметов, цветовая температура 6500 К световой поток 4000 лм индекс цветопередачи 90 CRI изменяемая яркость освещения, 50% | 100% время работы: около 2 часов при яркости освещения 100 % около 4 часов при яркости освещения 50 % время зарядки около 2,5 часов Зарядка/источник питания для других/внешних устройств Кабель с вилкой 5 м и 2 розетки: 220 – 240 В переменного тока Макс. 3000 Вт, для использования в качестве удлинителя Крючок для крепления и подвешивания ручки для переноски размеры: ? 280 x 260 мм

# Характеристики

Вес **3,46 кг**

Длина **260 мм**

Высота **280 мм**

Ширина **260 мм**

Кратность заказа **1**

Количество в упаковке **1**

Страна происхождения **Германия**

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	