# каталог продукции







# Каков ассортимент торговой марки «ФАZA»?

Товары ТМ «ФАZA» – это батарейки и аккумуляторы, зарядные устройства и блоки питания, удлинители и сетевые фильтры, мультиметры и тестеры, фонари и декоративные светильники – ассортимент, покрывающий значительную часть потребностей человека в электротехнических товарах массового спроса. Единство бренда позволяет потребителю сэкономить время и деньги, избежать ненужных поисков различных марок, однажды убедившись в надежности, удобстве и качестве продукции «ФАZA» и запомнив название одного производителя. А розничному продавцу – удовлетворить большинство запросов покупателя, приобретая товар у одного поставщика.

Наша компания постоянно работает над изучением покупательского спроса и следит за появлением новинок на современном рынке электроиндустрии.

# На какую аудиторию ориентирована продукция ТМ «ФАZA»?

В первую очередь это популярные и востребованные каждый день электротехнические изделия повседневного использования. «ФАZA» – это всегда товары, радующие глаз своим оформлением. Они создают настроение, порой вызывают улыбку. При выборе подарка часто возникают затруднения. Фонарик или декоративный светильник «ФАZA» – отличная идея для подарка ребенку или взрослому. Также, наш ассортимент богат современными электроизмерительными приборами, предназначенными для профессионалов.

# ФАZА — это дорого или дешево?

Это оптимально! Мы следим, чтобы наши цены были конкурентными по сравнению с ценами на продукцию схожего уровня качества. Причем, по всем позициям, а не только по наиболее ходовым.

# Как производится продукция ТМ «ФАZA»?

Изготовление и проверка качества продукции установлены на самом высоком уровне. Конструкции и внешний вид разработаны с учетом модных тенденций и актуальных технологических характеристик. В производстве используются только высоконадежные материалы и комплектующие. Благодаря большим объемам производства, себестоимость изделия снижается. Производственные мощности «ФАZA» оснащены современным оборудованием с жестким контролем производственного процесса.

# Насколько важна упаковка?

Упаковка — индивидуальность производителя. Важная часть технологии производства. Мы продумываем не только обеспечение сохранности изделий при транспортировке, но и узнаваемость нашей торговой марки. Яркий дизайн производит приятное впечатление на покупателя, красивая упаковка, представленная в магазине, побуждает желание взять товар в руки и приобрести его.

# СОДЕРЖАНИЕ

Nº	НАИМЕНОВАНИЕ	ИНФОРМАЦИЯ О ТОВАРЕ	ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		Nº	НАИМЕНОВАНИЕ	ИНФОРМАЦИЯ О ТОВАРЕ	ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
1	ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ				4.3	РАЗВЕТВИТЕЛИ И ПЕРЕХОДНИКИ (СДЕЛАНО В РОССИИ)	23	68	
1.1	ЩЕЛОЧНЫЕ SUPER ALKALINE	6	58		4.4	БЫТОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ	24	68	
1.2	ЩЕЛОЧНЫЕ ALKALINE	8	59		4.5	БЫТОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ С ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ	25	69	
1.3	СОЛЕВЫЕ HEAVY DUTY	9	59		4.6	СЕТЕВЫЕ ФИЛЬТРЫ	25	69	
1.4	ЩЕЛОЧНЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ	10	59		5	ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА			
1.5	ЛИТИЕВЫЕ ТАБЛЕТОЧНЫЕ	10	60		5.1	ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА	26	71	
1.6	ЩЕЛОЧНЫЕ ЧАСОВЫЕ	11	60		6	ФОНАРИ			
1.7	АККУМУЛЯТОРЫ	12	61		6.1	АККУМУЛЯТОРНЫЕ	28	74	
1.8	АККУМУЛЯТОРЫ ЛИТИЕВЫЕ	13	61		6.2	РАБОЧИЕ	38	76	
2	ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА И БЛОКИ ПИТАНИЯ				6.3	КЕМПИНГОВЫЕ	40	76	
2.1	ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА	14	63		6.4	КЛАССИЧЕСКИЕ	41	77	
2.2	БЛОКИ ПИТАНИЯ	14	63		6.5	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	42	77	
2.3	ВНЕШНИЕ АККУМУЛЯТОРЫ	15	63		6.6	мини	43	78	
3	ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ				6.7	налобные	44	78	
3.1	МУЛЬТИМЕТРЫ ЦИФРОВЫЕ	16	65		6.8	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	46	80	
3.2	ТОКОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ КЛЕЩИ	19	66		7	СВЕТИЛЬНИКИ			
3.3	МУЛЬТИМЕТРЫ АНАЛОГОВЫЕ	20	66		7.1	СОЛНЕЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ	48	82	
3.4	ТЕСТЕРЫ НАПРЯЖЕНИЯ	21	66		7.2	СВЕТОДИОДНЫЕ КАМИНЫ	50	82	
3.5	ЛЮКСМЕТР	21	66		7.3	СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕЧИ	52	83	
4	удлинители				7.4	РОЖДЕСТВЕНСКИЕ ГОРКИ	53	83	
4.1	БЫТОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ УДП (СДЕЛАНО В РОССИИ)	22	68		7.5	ПОДАРОЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ	53	83	
4.2	БЫТОВЫЕ УДЛИНИТЕЛИ УДРП (СДЕЛАНО В РОССИИ)	22	68		8	РЕКЛАМНАЯ ПРОДУКЦИЯ, ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	54	-	

# [ЩЕЛОЧНЫЕ] SUPER ALKALINE

Яркий, запоминающийся дизайн батареек серии SUPER ALKALINE привлекает к себе внимание и выделяет среди других товаров

Различные типы упаковок предназначены для продажи в магазинах разных форматов.









# LR03SA-B2

Элемент питания типоразмера ААА Номинальное напряжение 1,5В 2 батарейки в блистерной упаковке



# LR14SA-B2

Элемент питания типоразмера С Номинальное напряжение 1.5В 2 батарейки в блистерной упаковке

# LR03SA-B4

Элемент питания типоразмера AAA Номинальное напряжение 1,5B

**©**@**Z**0°

# LR6SA-B2

Элемент питания типоразмера АА Номинальное напряжение 1,5В

#### LR6SA-B4

Элемент питания типоразмера АА Номинальное напряжение 1,5В <u> 4 батарейки в блистерной у</u>паковке 2 батарейки в блистерной упаковке 4 батарейки в блистерной упаковке



# 6LR61SA-B1

SUPER ALKALINE

Элемент питания типоразмера 9V Номинальное напряжение 9В 1 батарейка в блистерной упаковке 2 батарейки в блистерной упаковке



# LR20SA-B2

Элемент питания типоразмера D Номинальное напряжение 1,5В



# LR20SA-S2

Элемент питания типоразмера D Номинальное напряжение 1,5В 2 батарейки в термоусадочной пленке со штрих-кодом

# SUPER ALKALINE [ЩЕЛОЧНЫЕ]

# LR03SA-B6

Элемент питания ААА Напряжение 1,5В 6 батареек в блистере на отрывной ленте



# LR6SA-B6

Элемент питания АА 6 батареек в блистере

# LR03SA-SB12

SUPER ALKALINE

1.5B

• **\$**0020 •

• chaza +

(中のZの +

● (内の区の +

AAA

Элемент питания ААА Напряжение 1,5В 12 батареек в термо усадке с подвесом



ф<u>@</u>Z.@

• **()**0**Z**0 •

• **( ) (** 

1.5B

ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# LR6SA-SB12

Напряжение 1.5В 12 батареек в термоусадке с подвесом

#### LR6SA-S4-DB

Элемент питания типоразмера АА 4 батарейки в термоусадочной пленке со штрих-кодом 96 батареек в дисплей-боксе.

# LR03SA-S4-DB

Элемент питания типоразмера ААА Номинальное напряжение 1,5В 4 батарейки в термоусадочной пленкесо штрих-кодом 96 батареек в дисплей-боксе.

# ALKALINE [ЩЕЛОЧНЫЕ]

# [COJEBUE] HEAVY DUTY

Для солевых батареек серии HEAVY DUTY

низкий уровень цены – главное преимущество

HEAVY DUTY предназначены для питания

применяется самая простая упаковка (термоусадочная пленка), чтобы сохранить

солевых батареек. Батарейки серии

# ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

Для серии батареек ALKALINE используются только экономичные упаковки, приспособленные для торговли в интернет-магазинах, мелкооптовых точках продаж и на рынках. Батарейки в таких упаковках также удобны для промышленного использования



#### LR03A-P40

Элемент питания типоразмера ААА Номинальное напряжение 1,5В 2 батарейки в термоусадочной пленке/ 40 батареек в упаковке со штрих-кодом



#### LR03A-S4

Номинальное напряжение 1,5В со штрих-кодом

#### LR6A-S4

Номинальное напряжение 1,5В 4 батарейки в термоусадочной пленке 4 батарейки в термоусадочной пленке со штрих-кодом

#### LR6A-P40

Элемент питания типоразмера АА Номинальное напряжение 1,5В 2 батарейки в термоусадочной пленке/ 40 батареек в упаковке со штрих-кодом



#### LR6A-P20

Элемент питания 4 батарейки в термоусадочной пленке/ 20 батареек в упаковке со штрих-кодом

#### LR03A-P20

Элемент питания Номинальное напряжение 1,5В 4 батарейки в термоусадочной пленке/ 20 батареек в упаковке со штрих-кодом

# слаботочных устройств. AAA 0% MERCURY

# R6HD-S4

Элемент питания типоразмера АА Номинальное напряжение 1,5В 4 батарейки в термоусадочной пленке со штрих-кодом.

(D) (D) (D)

<u>.</u> මූලා



#### R20HD-S2

Номинальное напряжение 1,5В 2 батарейки в термоусадочной пленке со штрих-кодом



#### 6F22HD-S1

Элемент питания типоразмера 9\ Номинальное напряжение 9В 1 батарейка в термоусадочной пленке со штрих-кодом

# R03HD-S4

Элемент питания типоразмера ААА Номинальное напряжение 1,5В 4 батарейки в термоусадочной пленке со штрих-кодом.



#### R14HD-S2

Номинальное напряжение 1,5В 2 батарейки в термоусадочной пленке со штрих-кодом.

# ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# СПЕЦИАЛЬНЫЕ / ЛИТИЕВЫЕ

# ЧАСОВЫЕ [ЩЕЛОЧНЫЕ]

# ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

Специальные батареи питания отличаются высоким напряжением (12 В). Предназначены для использования в брелоках автомобильных сигнализаций, охранных систем и т.п.

Литиевые таблеточные элементы питания обладают высокой емкостью. Предназначены для использования в пультах ДУ, электронных ключах и т.п. Напряжение 3В 5 батареек в блистере





# LR23A-B5

Батарея питания A23 Напряжение 12B 5 батареек в блистере на отрывной ленте

#### LR27A-B5

Батарея питания A27 Напряжение 12B 5 батареек в блистере на отрывной ленте



Часовые (миниатюрные) щелочные элементы питания широко применяются в наручных часах и другой малогабаритной электронике. Линейка батареек состоит из 14-ти типоразмеров. Напряжение 1.5В. 10 батареек в блистере.





# ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

# **Ni-MH** АККУМУЛЯТОР

# HR03-600-B2

NI-MH аккумулятор типоразмера AAA Номинальное напряжение 1,2В 2 аккумулятора в блистере



# HR6-1300-B2

NI-MH аккумулятор типоразмера АА Емкость 1300мАч Номинальное напряжение 1,2В 2 аккумулятора в блистере

# АККУМУЛЯТОРЫ Ni-MH



**Ni-MH** АККУМУЛЯТОР

NI-MH аккумулятор типоразмера AAA

Номинальное напряжение 1,2B 2 аккумулятора в блистере

**NI-МН** АККУМУЛЯТОР

NI-MH аккумулятор типоразмера AA

Номинальное напряжение 1,2В 2 аккумулятора в блистере

HR6-2000-B2

Емкость 2000мАч

HR03-800-B2

# HR03-1000-B2

NI-MH аккумулятор типоразмера AAA Емкость 1000мАч Номинальное напряжение 1,2В 2 аккумулятора в блистере

**Ni-MH** АККУМУЛЯТОР



# HR6-2700-B2

NI-MH аккумулятор типоразмера AA Емкость 2700мАч Номинальное напряжение 1,2B 2 аккумулятора в блистере

# АККУМУЛЯТОРЫ Ni-Cd / ЛИТИЕВЫЕ



#### HR03-300-S2

NI-Cd аккумулятор типоразмера ААА Емкость 300мАч напряжение 1.2В 2 штуки в термоусадочной пленке



# HR6-600-S2

NI-Cd аккумулятор типоразмера АА Емкость 600мАч напряжение 1,2В 2 штуки в термоусадочной пленке



# Li18650-1300-B1

Li-ion аккумулятор типоразмера 18650 Емкость 1300мАч Номинальное напряжение 3,7 В 1 аккумулятор в блистере



#### Li18650-3000-B1

Li-ion аккумулятор типоразмера 18650 Емкость 3000мАч Номинальное напряжение 3,7 В 1 аккумулятор в блистере



ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

#### Li18650-1800-B1

Li-ion аккумулятор типоразмера 18650 Емкость 1800мАч Номинальное напряжение 3,7 В 1 аккумулятор в блистере



#### Li18650-3500-B1

Li-ion аккумулятор типоразмера 18650 Емкость 3500мАч Номинальное напряжение 3,7 В 1 аккумулятор в блистере



# Li18650-2200-B1

Li-ion аккумулятор типоразмера 18650 Емкость 2200мАч Номинальное напряжение 3,7 В 1 аккумулятор в блистере

# БЛОКИ ПИТАНИЯ И ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

#### БЛОКИ ПИТАНИЯ

Предназначены для питания/заряда USB-совместимых электронных устройств от сети или от прикуривателя. Выходное напряжение 5B, 1A (USB) Защита от перегрузок и короткого замыкания. Упаковка - блистер.



iPF-1000USB



\$080°

Входящее напряжение постоянного тока: 12-24В

Входящее напряжение переменного тока: 110-220В

# ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

Предназначены для заряда Ni-Cd, Ni-MH, Li-ion аккумуляторов разных емкостей и типоразмеров. Конструкция со складывающейся вилкой и небольшой вес упрощают использование в поездках.

Упаковка – блистер.



B-50

Одновременный заряд 1-го или 2-х Одновременный заряд 2-х или 4-х аккумуляторов типа AA/AAA Ток заряда: 120mA типа Крона 9B (ток заряда 35 mA) типа Крона 9B (ток заряда 35 mA)

B-55A

аккумуляторов типа AA/AAA Ток заряда: 120mA Возможность заряда аккумулятора Возможность заряда аккумулятора

ΦΩ<u>₹</u>Ω



B-95

Одновременный заряд от 1-го до 4-х аккумуляторов типа АА/ААА 4 индивидуальных канала Автовыключение Ток заряда: 150-200mA (AA) 75-100mA (AAA) Возможность заряда аккумулятора типа Крона 9В (ток заряда 35 mA)

L-73

Одновременный заряд 1-го или 2-х аккумуляторов размера 18650/17650/17335/16500/14500 и

Ток заряда: 4.2B, 400mA всему миру(110-220В)

# ВНЕШНИЕ АККУМУЛЯТОРЫ

#### ВНЕШНИЕ АККУМУЛЯТОРЫ

Предназначены для питания/заряда смартфонов, планшетов, дронов и других USB-совместимых гаджетов.

Использование литиево-полимерных аккумуляторов в конструкции устройств позволило сильно уменьшить их габариты и вес.

#### PB-10

Литиево-полимерная батеря 10 000 мАч Корпус из АБС-пластика (4 варианта расцветки) Два USB-выхода (1.0A и 2.1A) Габариты 9,4 х 6,3 х 2,6 см Вес 224 г. Micro-USB в комплекте



# ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

# ЦИФРОВЫЕ МУЛЬТИМЕТРЫ

# ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

#### СЕРИЯ М83

Серия компактных 3.5-разрядных цифровых мультиметров.

Защита от перегрузки, индикация перегрузки. Индикация полярности,

индикация разряда батареи.

Категория безопасности САТ II 600B, CAT I 1000B.

5 диапазонов измерения пост. напряжения.

2 диапазона измерения перем. напряжения.

5 диапазонов измерения пост. тока.

5 диапазонов измерения сопротивления. Диодный тест.

В комплекте батарея 9В, щупы.

Упаковка – цветная коробка / цветная коробка с возможностью подвешивания (зависит от исполнения).



#### M830B

Дополнительная функция — транзисторный тест.



#### M831

Дополнительная функция прозвонка соединений



#### M832

Дополнительные функции: Транзисторный тест Прозвонка соединений Встроенный генератор 50Гц



#### M838

Дополнительные функции: Транзисторный тест Прозвонка соединений Измерение температуры (в комплекте пробник)



#### M890B



#### M890D



#### M890C+

Дополнительная функция измерение температуры



#### M890F

Дополнительные функции Измерение частоты

#### СЕРИЯ М89

Серия 3.5-разрядных цифровых мультиметров Защита от перегрузки, индикация перегрузки. Индикация полярности, индикация разряда батареи. Функция памяти последних результатов измерений. Категория безопасности САТ II 600B. 5 диапазонов измерения пост. напряжения. 4 диапазона измерения перем. напряжения. 4 диапазонов измерения пост. тока. 3 диапазона измерения переем. тока. 7 диапазонов измерения сопротивления. Диодный тест. Транзисторный тест Измерение емкости конденсаторов. Прозвонка соединений. В комплекте батарея 9В, щупы. Упаковка – цветная коробка / /цветная коробка с возможностью подвешивания (зависит от исполнения).



#### M890G+

Дополнительные функции Измерение частоты Измерение температуры

# ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

# ЦИФРОВЫЕ МУЛЬТИМЕТРЫ

# ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

#### **СЕРИЯ МАЅ83**

Серия компактных 3.5-разрядных цифровых мультиметров.

Все мультиметры этой серии укомплектованы защитным чехлом-подставкой.

Защита от перегрузки, индикация перегрузки.

Индикация полярности, индикация разряда батареи.

Функция памяти последних результатов измерений.

Категория безопасности САТ II 600B.

Все модели с индексом «L» оснащены подсветкой дисплея.

5 диапазонов измерения пост. напряжения.

2 диапазона измерения перем. напряжения.

5 диапазонов измерения пост. тока.

5 диапазонов измерения сопротивления.

Диодный тест. Транзисторный тест.

В комплекте батарея 9В, щупы.

Упаковка – цветная коробка /

цветная коробка с возможностью подвешивания

(зависит от исполнения).



MAS830BL



MAS830L

Дополнительные функции: Прозвонка соединений





MAS838L

Дополнительные функции: Прозвонка соединений Измерение температуры

# •

КЛЕЩИ ТОКОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ

3,5-разрядных цифровых мультиметров типа «токовые клещи».
Возможность измерения сопротивления изоляции (при наличии измерителя изоляции M261).
Защита от перегрузки, индикация перегрузки Индикация полярности,

Функция памяти последних результатов измерений.
Категория безопасности САТ II 600В, САТ I 1000В.
Прозвонка соединений.
В комплекте батарея 9В, щупы.
Все модели комплектуются сумкой-чехлом.
Упаковка — цветная коробка /
цветная коробка с возможностью подвешивания
(зависит от исполнения).



#### M266

1 диапазон измерения постоянного напряжения 1 диапазон измерения переменного напряжения 2 диапазона измерения 2 диапазона измерения сопротивления



СЕРИЯ М266

индикация разряда батареи.

#### M266C

5 диапазонов измерения постоянного напряжения 2 диапазона измерения переменного напряжения 3 диапазона измерения перем. Тока 3 диапазона измерения сопротивления Измерение температуры



#### M266F

4 диапазона измерения постоянного напряжения 2 диапазона измерения переменного напряжения 2 диапазона измерения перем. Тока 5 диапазонов измерения сопротивления Измерение частоты



#### M300

Компактный «карманный» 3,5-разрядный цифровой мультиметр.
Индикаторы перегрузки, полярности, разряда батареи
Защита от перегрузок
4 диапазона измерения постоянного напряжения
2 диапазона измерения переменного напряжения
1 диапазон измерения постоянного тока
4 диапазон измерения сопротивления
Диодный тест, прозвонка соединений
Категория безопасности САТ I 600B, САТ II 300B
В комплекте батарея 23А, щупы, чехол
Упаковка — цветная коробка с возможностью подвешивания.



# EM306B

V/Ω/ **→**+

Компактный 3,5-разрядный цифровой мультиметр типа «токовые клещи»
Индикаторы перегрузки и разряда батареи
1 диапазон измерения постоянного напряжения
1 диапазон измерения переменного тока
3 диапазона измерения переменного тока
1 диапазон измерения сопротивления
Диодный тест, прозвонка соединений
Категория безопасности САТ II 600В
В комплекте две батареи ААА, щупы.
Упаковка — цветная коробка
с возможностью подвешивания.

#### DG-830B

Компактный «карманный»
3,5-разрядный цифровой мультиметр.
Защита от перегрузок, индикатор разряда батареи
5 диапазонов измерения постоянного напряжения
2 диапазона измерения постоянного тока
4 диапазона измерения постоянного тока
5 диапазонов измерения сопротивления
Категория безопасности САТ I 600B
В комплекте батарея 23A, щупы.
Упаковка — блистер



#### YX-1000A

Компактный «карманный» стрелочный мультиметр 7 диапазонов измерения пост. тока 4 диапазона измерения перемен. тока 2 диапазона измерения сопротивления В комплекте щупы Упаковка - блистер



#### GKII

Проверка напряжения сети переменного тока контактным способом (70-250 В)
Проверка напряжения сети переменного тока бесконтактным способом (70-1000 В)
Проверка напряжения постоянного тока до 250 В
Проверка полярности (1.2 — 36 В пост. тока)
Проверка целостности цепи (0 — 50 МОм)
Индикация плотности электро-магнитного напряжения (больше равно 5мВт/см квадратный)
Батарейки LR41 в комплекте



#### GK31

#### ЖК-дисплей

Определение наличия напряжения в сетях переменного и постоянного тока бесконтактным способом Наличие и пороговые значения напряжения контактным способом (12 В, 36 В, 55 В, 110 В, 220 В) Определение напряжения, «заземления» и «фазы» Наличие разрыва цепи в сетях переменного тока бесконтактным способом Работает без батареек



#### GK51

Бесконтактный тестер переменного напряжения в сетях 90 — 1000 В Позволяет определить наличие напряжения через изоляцию с помощью микроволнового детектора Определение разрыва в цепи Обнаружение скрытой проводки (~2см)



#### LX-1010B

ЛЮКСМЕТР цифровой 3,5-разрядный Фотодатчик на гибком шнуре с защитной крышкой Индикатор разряда батареи 3 диапазона измерения освещенности Предел измерения 0 — 50 000 люкс Автоматическая коррекция нуля В комплекте батарея 9В Упаковка — цветная коробка

# УДЛИНИТЕЛИ (СДЕЛАНО В РОССИИ)

# СЕРИЯ УДП, УДРП

Серия удлинителей производства РФ. Легкий прямоугольный корпус из полистирола с тремя гнездами розеток (удлинитель).

Круглый корпус из полипропилена (удлинитель – рулетка). Плоский двужильный провод марки ШВВП.

Максимальная нагрузка 1300 Вт.. Номинальная сила тока 6А.

Упаковка – полиэтиленовый пакет с европодвесом.



# УДРП-3- 300

3 розетки, 3 метра

УДРП-3- 500



# УДП-3- 150

3 розетки, 1.5 метра

УДП-3- 300

3 розетки, 3 метра

УДП-3- 500

3 розетки, 5 метров

УДП-3- 700

3 розетки, 7 метров

УДП-3- 1000 3 розетки, 10 метров

# РАЗВЕТВИТЕЛИ И ПЕРЕХОДНИКИ (СДЕЛАНО В РОССИИ)

#### СЕРИЯ АП

Легкий корпус из полистирола или пропилена (зависит от модели) Максимальная нагрузка 1300 Вт, номинальная сила тока 6А (модели без заземляющего контакта) Максимальная нагрузка 3500 Вт, номинальная сила тока 16А (модели с заземляющим контактом) Упаковка – полиэтиленовый пакет с европодвесом.



# АП-3-Т3

Ток и напряжение: 16 А, 250 В; Мощность: 3500 Вт;



# АП-1

Ток и напряжение: 6 A, 250 B; Мощность: 1300 Bт;



АП-3-К

Ток и напряжение: 6 A, 250 B; Мощность: 1300 Bт;



АП-3-Ш

Ток и напряжение: 6 A, 250 B; Мощность: 1300 Bт;



АП-3-Т

Ток и напряжение: 6 A, 250 B; Мощность: 1300 Bт;

# **УДЛИНИТЕЛИ**

# УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ

#### СЕРИЯ FE075

Прямоугольный корпус из термоустойчивого, негорючего, ударопрочного пластика. Круглый кабель, устойчивый к нагреву, с изоляцией из ПВХ (2 x 0,75 мм²). Максимальная нагрузка 2200 Вт. Номинальная сила тока 10А. Упаковка – термоусадочная пленка с держателем для подвешивания..



FE075-03-300 FE075-03-150 FE075-03-200 FE075-03-500 FE075-03-700 FE075-03-1000 3 розетки, 2 метра 3 розетки, 3 метра 3 розетки, 5 метров 3 розетки, 7 метров 3 розетки, 10 метров 3 розетки, 1.5 метра



FE075-05-300 5 розеток, 3 метра

FE075-05-500 5 розеток, 5 метров

FE075-05-700 5 розеток, 7 метров

# УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ / СЕТЕВЫЕ ФИЛЬТРЫ

# **УДЛИНИТЕЛИ**

#### **СЕРИЯ FS075**

Удлинители серии FS075 аналогичны по техническим характеристикам удлинителям серии FE075 и укомплектованы выключателем. Упаковка – термоусадочная пленка с держателем для подвешивания.



FS075-05-500

5 розеток, 5 метров

# FS075-03-150

3 розетки, 1,5 метра

FS075-03-300

3 розетки, 3 метра

# СЕРИЯ ГОР

Многократный терморазрыватель для защиты от перегрузок, встроенный в кнопку выключателя. Прямоугольный корпус черного цвета из термоустойчивого, негорючего, ударопрочного пластика Круглый кабель, устойчивый к нагреву, с изоляцией из ПВХ (2 x 0,75 мм²) Максимальная нагрузка 2200 Вт Номинальная сила тока 10А. Упаковка – цветная коробка с возможностью подвешивания.





FOP-05GS-180-bk

черный 5 розеток, 1.8 метра

FOP-05GS-180-gy

серый 5 розеток, 1.8 метра

FOP-05GS-300-bk

черный 5 розеток, 3 метра

FOP-05GS-300-gy

5 розеток, 3 метра

FOP-05GS-500-bk

FOP-05GS-500-gy

серый 5 розеток, 5 метров 5 розеток, 5 метров

ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА

Изоляционная лента изготовлена из поливинилхлоридной пленки с нанесенным на одну сторону клеевым слоем.

Предназначена для электрической изоляции проводников, защиты от механических повреждений, цветовой маркировки при проведении электромонтажных работ.

# ТР-15/5-mix5 КОМПЛЕКТ ИЗ 5 РАЗНОЦВЕТНЫХ ИЗОЛЕНТ:

Мини ролики в комплекте — практичный выбор для хозяйственных нужд и для профессионального применения.



# ИЗОЛЕНТА 15мм х 10м, 8 ЦВЕТОВ



# ИЗОЛЕНТА 15мм х 20м, 8 ЦВЕТОВ



# ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА

Каждый рулон упакован в индивидуальную пленку со стикером. Стикер имеет специальную форму, позволяющую размещать (подвешивать) один или несколько рулонов на торговом оборудовании.

Групповая упаковка — 10 рулонов одного цвета в пленке со стикером (кроме TP-15/5-mix5).

#### **ИЗОЛЕНТА 19мм х 10 м, 6 ЦВЕТОВ**



# **ИЗОЛЕНТА 19мм x 20м, 8 ЦВЕТОВ**



 $^{26}$  www.fa-za.ru

#### СЕРИЯ ACCUF2

Компактные аккумуляторные фонари Заряжаются напрямую от сети (выдвижная вилка). 2 режима работы (яркости) Корпус из ABS-пластика. Ремешок для переноски Светодиодный индикатор зарядки Упаковка – цветная коробка

с возможностью подвешивания.

# АККУМУЛЯТОРНЫЕ

# AccuF2-L04-gn

зелено-черный 4 светодиода Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 400мАч Время работы до 16 часов.



#### AccuF2-L04-bk

черный 4 светодиода Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 400мАч Время работы до 16 часов.

# **CONTROL** AccuF2-L07-gn

#### AccuF2-L07-bk

черный 7 светодиодов Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 400мАч Время работы до 10 часов.



# **АККУМУЛЯТОРНЫЕ**

# AccuF2-L15-gn

зелено-черный 15 светодиод Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 400мАч Максимальная яркость 65 люмен Время работы до 4 часов.

#### AccuF2-L3W-bk

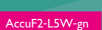
черно-рубиновый 3 Вт SMD-светодиод Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 900мАч Максимальная яркость 125 люмен Время работы до 4 часов.

# AccuF2-L3W-gn

ФОНАРИ

зелено-черный 3 Вт SMD-светодиод Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 900мАч Максимальная яркость 125 люмен

Время работы до 4 часов.



AccuF2-L15-bk

Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 400мАч

Максимальная яркость 65 люмен

Время работы до 4 часов.

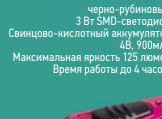
черно-рубиновый

15 светодиод

зелено-черный 5 Вт SMD-светодиод Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 1600мАч Максимальная яркость 185 люмен Время работы до 4 часов.

# AccuF2-L5W-bk

черно-рубиновый 5 Вт SMD-светодиод Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 1600мАч Максимальная яркость 185 люмен Время работы до 4 часов.





# АККУМУЛЯТОРНЫЕ

# АККУМУЛЯТОРНЫЕ

# ФОНАРИ

.

# СЕРИЯ ACCUF5

30

Универсальные фонари-светильники Заряжаются от сети 220 В через сетевой кабель (в комплекте) Плавная регулировка яркости (диммер)

Корпус из ABS-пластика. Светодиодный индикатор зарядки Упаковка – цветная коробка



# AccuF5-L20W-gn

зелено-черный 40 x 0,5Вт SMD светодиодов в матовом отражателе Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 2000мАч Максимальная яркость 440 люмен Время работы до 13 часов.



# AccuF5-L20W-bk

черно-рубиновый 40 x 0,5Вт SMD светодиодов в матовом отражателе Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 2000мAч Максимальная яркость 440 люмен Время работы до 13 часов.



# AccuF5-L36-gn

EAL COOKS

зелено-черный 36 SMD светодиодов Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 1600мАч Максимальная яркость 180 люмен Время работы до 16 часов.

# AccuF5-L84-gn

зелено-черный 84 SMD светодиода Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 1600мАч Максимальная яркость 450 люмен Время работы до 20 часов.

# AccuF5-L84-bu

черно-синий 84 SMD светодиода Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 1600мАч Максимальная яркость 450 люмен Время работы до 20 часов.



серо-черный 36 SMD светодиодов Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 1600мАч Максимальная яркость 180 люмен Время работы до 16 часов.







#### СЕРИЯ АССИГ6

Фонари-прожекторы Заряжаются от сети 220 В через сетевой кабель (в комплекте) Два режима работы (яркости) Корпус из ABS-пластика. Эргономичная ручка Светодиодный индикатор зарядки Ремешок для переноски Упаковка – цветная коробка

#### AccuF6-L1W-bk

черно-серый 1 Вт SMD светодиод Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 400мАч Максимальная яркость 60 люмен Время работы до 4 часов



зелено-черный

1 Вт SMD светодиод Свинцово-кислотный аккумулятор Максимальная яркость 60 люмен

Время работы до 4 часов



#### AccuF6-L3W-bk

черно-серый 3 Вт SMD светодиод Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 900мАч Максимальная яркость 180 люмен Время работы до 4 часов Удобная подставка, позволяющая устанавливать фонарь на горизонтальной поверхности под разыми углами

# AccuF6-L3W-gn

зелено-черный 3 Вт SMD светодиод Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 900мАч Максимальная яркость 180 люмен Время работы до 4 часов Удобная подставка, позволяющая устанавливать фонарь на горизонтальной поверхности под разыми углами

# АККУМУЛЯТОРНЫЕ

#### **СЕРИЯ ACCUF7**

Фонари-прожекторы с боковой светодиодной панелью. Заряжаются от сети 220 В через сетевой кабель (в комплекте) Два режима работы (прожектор и светильник) Корпус из ABS-пластика Светодиодный индикатор зарядки Упаковка – цветная коробка

# AccuF7-L1W-L16-bk

черно-рубиновый 1Вт светодиод в режиме прожектор (73 люмен) 16 х 0.5Вт светодиодов в режиме светильник (120 люмен) Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 900мАч Время работы до 4 часов

# AccuF7-L3W-L10-bk

черно-серый 3Вт светодиод в режиме прожектор Два режима яркости прожетора (160 люмен / 110 люмен) 10 х 0,25Вт светодиодов в режиме светильник (50 люмен) Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 1600 мАч Время работы до 12 часов

#### AccuF7-L3W-L10-gn

зелено-черный 3Вт светодиод в режиме прожектор Два режима яркости прожетора (160 люмен / 110 люмен) 10 x 0.25Вт светодиодов в режиме светильник (50 люмен) Свинцово-кислотный аккумулятор 4В. 1600 мАч Время работы до 12 часов

# ФОНАРИ

# AccuF7-L1W-L16-gn

зелено-черный 1Вт светодиод в режиме прожектор (73 люмен) 16 х 0,5Вт светодиодов в режиме светильник (120 люмен) Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 900мАч Время работы до 4 часов







#### **СЕРИЯ АССИF8**

Аккумуляторные фонари-светильники двойного назначения (2 в 1) Заряжаются от сети 220В через сетевой кабель (входит в комплект поставки) Корпус из ABS-пластика

# AccuF8-L1W/L12-bk

Упаковка – цветная коробка.

черно-серый 1Вт светодиод (100 люмен) в режиме фонарь 12 светодиодов (110 люмен) в режиме светильник Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 900мАч

# AccuF8-L1W/L24-bk

черно-серый Возможна зарядка от солнечной панели 1Вт светодиод (83 люмена) в режиме фонарь 24 светодиодов (132 люмена) в режиме светильник Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 900мАч



24 светодиодов (132 люмена)

Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 900мАч

в режиме светильник

# АККУМУЛЯТОРНЫЕ

#### **СЕРИЯ АССИГН7**

Аккумуляторные налобные фонари Заряжаются от сети 220 В через сетевой кабель (в комплекте) 2 режима работы (яркости) Корпус из ABS-пластика. Регулируемый угол наклона Светодиодный индикатор зарядки Упаковка – цветная коробка с возможностью подвешивания.



# AccuFH7-L1W-gn

зелено-черный 1 Вт светодиод Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 400мАч Максимальная яркость 70 люмен Время работы до 4 часов.

ФОНАРИ



# AccuFH7-L1W-bk

черно-серый 1 Вт светодиод Свинцово-кислотный аккумулятор 4B, 400мАч Максимальная яркость 70 люмен Время работы до 4 часов.



# AccuFH7-L3W-bk

черно-серый 3 Вт светодиод Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 900мАч Максимальная яркость 140 люмен Время работы до 4 часов.



# AccuFH7-L3W-gn

зелено-черный 3 Вт светодиод Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 900мАч Максимальная яркость 140 люмен Время работы до 4 часов.

ФОНАРИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

# СЕРИЯ АССИГЯ

Аккумуляторные фонари с функцией «Аварийный светильник»

Заряжаются от сети 220В Упаковка — цветная коробка

CONTO

CO ZO

# AccuF9-L30-wh

белый / серый Можно использовать как основной источник света и как аварийный светильник Ручка для переноски (убирается в корпус) 30 светодиодов (190 люмен)

AccuF9-L30-gy

2 режима яркости Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 1600 мАч

Максимальное время автономной работы 5 часов

Корпус из ударопрочного HIPSпластика

# ФОНАРИ-ПРОЖЕКТОРЫ

**АККУМУЛЯТОРНЫЕ** 

имеют очень широкий спектр применения. Это рабочее освещение при ремонтах помещений и в автомастерских, резервное освещение для дачи и дома, светильник на отдыхе в кемпинге. Упаковка — цветная коробка.

# AccuF5-L5W-mg

черно-рубиновый 5 Вт СОВ светодиод Три режима работы: яркий (500 люмен), экономичный (200 люмен), мигающий Литий-ионный аккумулятор, 2200 мАч USB-разъем с функцией пауэрбэнка



# chaza

# AccuF5-L5W-gn

черно-зеленый 5 Вт СОВ светодиод Три режима работы: яркий (500 люмен), экономичный (200 люмен), мигающий Литий-ионный аккумулятор, 2200 мАч USB-разъем с функцией пауэрбэнка

37

ФОНАРИ

# AccuF9-L60-wh

белый Можно использовать как основной источник света и как аварийный светильник Ручка для переноски (убирается в корпус) 60 светодиодов (300 люмен) 2 режима яркости Свинцово-кислотный аккумулятор 4В, 3000 мАч Максимальное время автономной работы 8 часов

Корпус из ударопрочного HIPS-пластика

ФОНАРИ РАБОЧИЕ

# ПОРТАТИВНЫЕ ФОНАРИ-ПРОЖЕКТОРЫ

удобно использовать при проведении ремонтных и авторемонтных работ. Различные способы крепления позволяют устанавливать их как на горизонтальных, так и на вертикальных поверхностях. Можно использовать во время пикников и походов. Упаковка – цветная коробка.



# WLI-L5W-gn

черно-зеленый / черно-рубиновый 5 Вт СОВ светодиод с фонусирующей линзой Три режима работы: яркий (400 люмен), экономичный (180 люмен), мигающий Работает от 4 батареек типа АА Торцы фонаря усилены для повышения прочности



черно-рубиновый / черно-зеленый 3 СОВ светодиода суммарной мощностью 6 Вт Три режима работы: яркий (600 люмен), экономичный (300 люмен), мигающий Работает от 4 батареек типа АА Торцы фонаря усилены для повышения прочности РАБОЧИЕ ФОНАРИ

# **МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ** ФОНАРИ С SOFT-TOUCH ПОКРЫТИЕМ

Большое количество способов фиксации обеспечивает «свободные руки» во время проведения работ. Упаковка – блистер



# WL2-L2W-L03-gn

WL2-L2W-L03-gy

черно-зеленый / черно-серый Мощный 2 Вт СОВ светодиод (150 люмен) + 3 светодиода (30 люмен) Корпус из ABS-пластика с прорезиненным покрытием 2 режима работы:Яркий (150 люмен),Экономичный (30 люмен) Класс пылевлагозащиты IP 44



# WL2-L3W-L0.5W-gn WL2-L3W-L0.5W-mg

черно-зеленый / черно-рубиновый 3 Вт COB светодиод, дополнительный светодиод 0,5 Вт 3 режима работы: яркий (200 люмен), экономичный (100 люмен), дополнительный фонарь (20 люмен) Работает от 3 батареек типа АА

# ФОНАРИ КЕМПИНГОВЫЕ

0

# CFI-L24

24 светодиода Двухсторонний скотч Крючок для подвешивания Работает от 4-х батареек АА Упаковка - блистер



# CFI-L48

48 светодиодов 3 режима работы Двухсторонний скотч Крючок и карабин для подвешивания Работает от 3-х батареек АА Упаковкак - блистер



3 х 2Вт СОВ светодиода, 6 красных SMD светодиодов 3 режима работы: яркий (240 люмен), экономичный (120 люмен), мигающий (красные светодиоды) Складной крючок для подвешивания Работает от 3 батареек ААА IP44 Упаковка — цветная коробка



# CF3-L1W-gn

# CF3-L1W-gy

зелено-черный / черно-серый
1 Вт СОВ светодиод
яркостью 150 люмен
Складные ручки для
подвешивания
Работает от 3 батареек АА
Класс пылевлагозащиты: IP44



# КЛАССИЧЕСКИЕ



#### RI-L3

3 светодиода Влагозащищенный, ударопрочный фонарь с прорезиненным покрытием Работает от 2-х батареек типа D Упаковка— полублистер



# P8-L1WZ-gn

P8-L1WZ-rb

PI-L2W

2 Вт светодиод (100 люмен)

3 режима работы Работает от 3-х батареек типа АА

Корпус из ABS-пластика

Упаковка — блистер

ФОНАРИ

черно-зеленый / черно-рубиновый 1 Вт светодиод (60 люмен) Регулировка размера светового пятна с помощью перемещаемой линзы (Z00M) Фокусирующая линза из ударопрочного пластика Корпус из прорезиненного пластика Удобный ремешок для переноски IP43

Упаковка — блистер



# P4-L2W-gn

P4-L2W-gy

черно-зеленый / черно-серый 1 СОВ светодиод яркостью 120 люмен Работает от 3 батареек типа ААА Ремешок для переноски

# AF6-L19-sr

42

серебристый / титановый 19 светодиодов Работает от 3-х батареек типа ААА Ремешок для переноски

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ / МИНИ

AFI-LIW-bu

# ФОНАРИ

#### ФОНАРИ МИНИ

Все фонари имеют кольцо или карабин для крепления к ключам Готовы к работе (батарейки в комплекте) Упаковка – блистер



KFI-LI+2CR2016-bk

KFI-LI+2CR2016-gn

KFI-LI+2CR2016-wh

KFI-LI+2CR2016-bu

черный / зеленый / белый / синий 1 светодиод Корпус из ABS-пластика Батарейки 2 х CR2016 в комплекте

# A8-LIWZ

AFI-LIW-ti

Ремешок для переноски Класс пылевлагозащиты IP 44

титановый / синий 1 Вт СОВ светодиод яркостью 100 люмен Корпус из алюминиевого сплава Работает от 3 батареек типа ААА

1 Вт светодиод (60 люмен)

Регулировка размера светового пятна с помощью перемещаемой линзы (ZOOM)

3 режима работы (яркий, экономичный, мигающий) Фокусирующая линза из ударопрочного пластика Клипса для крепления Работает от 1-й батарейки типа АА

IP44

K2-L3+3LR44-bu

K2-L3+3LR44-bk

K2-L3+3LR44-gd

K2-L3+3LR44-rb

синий / черный / золотой / рубиновый 3 светодиода Корпус из алюминиевого сплава Батарейки 3 x LR44 в комплекте



#### HI-L07

7 светодиодов 4 режима работы Работает от 3-х батареек ААА



#### HI-L23

23 светодиода 4 режима работы Работает от 3-х батареек ААА



#### H6-L3W

3 Вт светодиод 3 режима работы Работает от 3-х батареек ААА



#### HI-LI2

12 светодиодов 4 режима работы Работает от 3-х батареек ААА



#### H3-L15

15 светодиодов 4 режима работы Работает от 3-х батареек ААА



# H2-L1WZ-bk

черный / зелено-черный Яркий светодиод мощностью 1Вт (65 Люмен) Регулировка размера светового пятна (зум) 3 режима работы (яркий, экономичный, мигающий) Фокусирующая линза из ударопрочного пластика Работает от 3-х батареек ААА

# НАЛОБНЫЕ



#### HI-L18+2

18 белых светодиодов (3 режима работы) 2 красных светодиода (мигающий режим) Работает от 3-х батареек ААА



#### H3-L08

8 светодиодов 3 режима работы Работает от 3-х батареек ААА



#### H4-L10

10 светодиодов в индивидуальных отражателях 3 режима работы Работает от 3-х батареек ААА

# **НАЛОБНЫЕ**



#### HI-L2W

12 светодиодов 4 режима работы Работает от 3-х батареек ААА



#### H5-L3W-gy

черно-серый / черно-зеленый 3 Вт СОВ светодиод (170 люмен) 3 режима работы (яркий, экономичный, мигающий) Работает от 3-х батареек ААА

H5-L3W-gn

# ФОНАРИ

#### ФОНАРИ НАЛОБНЫЕ

Все фонари имеют регулируемый угол Упаковка - блистер



#### H9-L1W-bu

синий / черный 1 СОВ светодиод яркостью 100 люмен 3 режима работы: яркий (100%), экономичный (30%), мигающий Работает от 3 батареек типа ААА

H9-L1W-bk



# H5-L3W/L2W

3 Вт светодиод (137 люмен)— дальний свет 1.5 Вт светодиод (123 люмен)— ближний свет Работает от 3-х батареек ААА



# H8-L1W-bk

H8-L1W-bu

черный / синий 1 COB светодиод яркостью 100 люмен 3 режима работы: яркий (100%), экономичный (30%), мигающий Работает от 3 батареек типа ААА





3 Вт светодиод (100 люмен) Дальность свечения 100 метров 3 режима работы

Корпус головной части из алюминиевого сплава Регулировка размера светового пятна (зум) Отдельный отсек для батареек (3 х ÅA)

# СЕРИЯ ТF2

Все светильники включаются нажатием на корпус (пушлайт) В комплекте ко всем светильниками прилагается двусторонний скотч для крепления на гладкой поверхности



# TF3-L1W-sr

1 СОВ светодиод яркостью 60 люмен Работает от 3 батареек типа ААА Упаковка — 1 светильник в блистере



# TF3-L1W-bk

1 СОВ светодиод яркостью 60 люмен Работает от 3 батареек типа ААА Упаковка — 1 светильник в блистере



#### TF2-L3-bk

3 светодиода Светильник треугольной формы черного цвета Работает от 3-х батареек ААА Упаковка — 1 светильник в блистере



**УНИВЕРСАЛЬНЫЕ** 

# TF2-3xL3-H-wh

3 светодиода Светильник в форме шестигранника белого цвета Работает от 3-х батареек ААА Упаковка — 3 светильника в блистере



# TF2-3xL3-S-bk

3 светодиода Светильник квадратной формы черного цвета Работает от 3-х батареек ААА Упаковка— 3 светильника в блистере

#### TF2-3xL3-R

3 светодиода Светильник круглой формы бронзового цвета Работает от 3-х батареек ААА Упаковка — 3 светильника в блистере

#### TF2-3xL3-T

3 светодиода Светильник треугольной формы серебряного цвета Работает от 3-х батареек ААА Упаковка — 3 светильника в блистере

# **УНИВЕРСАЛЬНЫЕ**



# TF2-3xL5-RC

ФОНАРИ

5 SMD светодиодов (30 люмен) Светильник круглой формы белого цвета Работает от 3-х батареек АА Упаковка — 3 светильника с пультом ДУ на блистере



# TF5-L0.5W

1 светодиод Работает от 3 батареек типа ААА Упаковка — 1 светильник в блистере



Компактный фонарь-светильник (2 в 1) 3 светодиода в режиме фонарь 3 светодиода в режиме светильник Работает от 3-х батареек ААА



Ландшафтный светильник 2 белых светодиода Корпус из нержавеющей стали Колба светильника из матового пластика Высота 55 см

48

Ландшафтный мультицветный светильник 5 RGB светодиодов Высота 1 метр

Ландшафтный светильник 1 белый светодиод Высота 38 см

#### SLR-L01

Декоративный мультицветный светильник RGB-светодиод Корпус из нержавеющей стали Колба отлита по технологии растрескавшегося стекла для создания бликов при свечении

# СОЛНЕЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

#### **CEPUS SLR**

Светодиодные светильники для ландшафтного

и декоративного освещения.

Укомплектованы солнечными панелями

и аккумуляторами, накапливающим энергию

в светлое время суток.

В светильниках установлены датчики освещенности,

управляющие включением / выключением

светильника.

Светильники поставляются в разобранном

виде для минимизации

транспортировочных размеров.

Упаковка – цветная коробка.

#### SLR-G01-100W

Светильник «гирлянда» 100 белых светодиодов Длина 11,9 метров 2 режима работы (постоянный, мигающий)

#### SLR-G01-100Y

Светильник «гирлянда» 100 желтых светодиодов Длина 11,9 метров 2 режима работы (постоянный, мигающий)

# SLR-G01-m

Светильник «мультицветная гирлянда» 50 разноцветных светодиодов Длина 7 метров 2 режима работы (постоянный, мигающий)

#### SLR-G01-50Y

Светильник «гирлянда» 50 желтых светодиодов Длина 6,9 метров 2 режима работы (постоянный, мигающий)

#### SLR-G01-50M

Светильник «мультицветная гирлянда» 50 разноцветных светодиодов Длина 6,9 метров 2 режима работы (постоянный, мигающий)

#### SLR-G01-50W

Светильник «гирлянда» 50 белых светодиодов Длина 6,9 метров 2 режима работы (постоянный, мигающий) SLR-G02

Ландшафтный светильник 10 белых светодиодов Длина 3,5 метра

СВЕТИЛЬНИКИ

# СВЕТИЛЬНИКИ ДЕКОРАТИВНЫЕ

# СЕРИЯ FL

Декоративные светильники СВЕТОДИОДНЫЕ КАМИНЫ.

Удивительная имитация камина

с живым огнем.

Можно расположить в любом

месте помещения (не привязаны

к питанию от сети)

Материал корпуса полистирол /

стекло

Упаковка — цветная коробка





# FL-H19R

2 светодиода (15 люмен) Работает от 3-х батареек АА Таймер на выключение Высота 19 см



# FL-L30 USB

3 светодиода (20 люмен) Работает от 3-х батареек С Возможно питания от 5В USB (кабель в комплекте) Длина 30 см



# FL-H25

2 светодиода (15 люмен) Работает от 3-х батареек АА Таймер на выключение Высота 25 см

# СВЕТОДИОДНЫЕ КАМИНЫ

# СВЕТИЛЬНИКИ ДЕКОРАТИВНЫЕ



# FL-H27 USB

3 светодиода (36 люмен) Работает от 2-х батареек С Возможно питания от 5В USB (кабель в комплекте) Высота 27 см

# FL-H36 USB

3 светодиода (66 люмен) Работает от 3-х батареек С или от USB кабеля Высота 35,5см



# FL-L55 USB

5 светодиодов (110 люмен) Работает от 3-х батареек С или от USB кабеля Высота 40 см

# СВЕТИЛЬНИКИ ДЕКОРАТИВНЫЕ

# СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕЧИ

# СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕЧИ

прекрасно подходят для создания праздничной или романтической атмосферы в доме. Легкий корпус из декоративного стекла. Беспламенная и пожаробезопасная конструкция позволяет насладиться мерцанием свечи, без риска обжечься пламенем.













CL7-SET3-sr

CL7-SET3-wh

золотой / серебристый / белый Восковые светодиодные свечи в корпусе из декоративного стекла Эффект «живого пламени» В комплект 3 свечи разной высоты (10см, 12.5см, 15см) Работают от 2 батареек типа АА (для каждой свечи)





# РОЖДЕСТВЕНСКИЕ ГОРКИ / ПОДАРОЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

# РОЖДЕСТВЕНСКИЕ ГОРКИ -

традиционное новогоднее украшение, пришедшее из Скандинавских стран. Легкий пластиковый корпус Безопасны. Нет дыма и копоти. Устанавливаются в любом месте в помещении (не требуют подключения к розетке).



Светильник красного глянцевого цвета 7 светодиодов





Светильник серебряного матового цвета
16 светодиодов расположены
в виде «сердца»
Высота 29,5 см Работает от 3-х батареек АА Упаковка — цветная коробка

# CS-9B

Светильник черного глянцевого цвета 9 светодиодов Высота 27 см Работает от 4-х батареек АА Упаковка — цветная коробка





# РЕКЛАМНАЯ ПРОДУКЦИЯ

# ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ





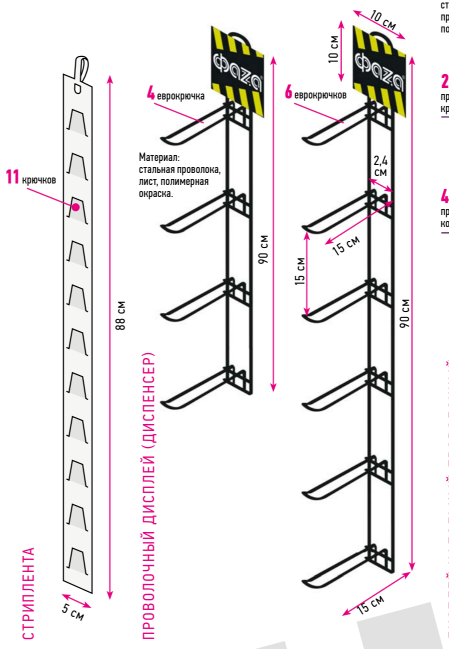












Материал: стальная проволока, профильная труба, полимерная окраска 20 металлических проволочных крючков 4 металлические проволочные . корзины ДИСПЛЕЙ НАПОЛЬНЫЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ

54

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Информация на упаковке содержит основные технические и потребительские характеристики. Вся упаковка маркирована по правилам Таможенного

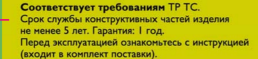
союза.

МАРКИРОВКА СООТВЕТСТВИЯ ТР TC ——

СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ И ИМПОРТЕРЕ

**АРТИКУЛ ИЗДЕЛИЯ** —

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ШТРИХ-КОД



Изготовитель: ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед, 174, Вейуп стр., Квантонг, Коулун, ГК. Сделано в КНР, Китай.

Уполномоченная организация (Импортер): ООО «ФИНТРЕЙД», 199034, Санкт-Петербург, ВО, 16 линия, д. 7, к. 6, пом. 6406





QR-КОД САЙТА FA-ZA.RU







ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫІ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

- \* 3Br SMD-caerogeog (125 mores)
- (не требуется шнуров и внеших зарядных устройст «Прочинай и упобиций пенеции пля передости бого
- Свинцово-кислотный аккунулло
- заркженном аккумуляторя:
- В режине 25% ярхости 4 часа

   Питание от сети 220 В 240 Е/ 50 Гц
- Класс пылевлагозащитьс IP20

Соответствует требовании ТР ТС. Срок службы конструктивнычастей изделия

не ненее 5 лет. 1 аралия.
Перед эктипуатацией ознакомлесь с инструкция (входит в конслект поставки)

Макеловитель: ОПАПТЕК (К) Линитед.

Изготовитель Опотток учество. Т. Н. Вейр п. С., Каштовг, Корук, Г.К.
Сдельно в КНР, Китай.
Уполномоченых организация (Импортер):
ООО «ФИНТРЕИД», 19934 Санст-Петербук.
ВО, 16 питик. д. 7, с. 5, пок. 806



2 РЕЖИМА РАБОТЫ

**ЦВЕТ КОРПУСА** 

ЗВт светодиод

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ В ВИДЕ НАГЛЯДНЫХ ИНФОГРАММ









	Индив	идуальная упак	овка	Внутрен	няя уг	таковка	Вне	шняя у	/паковка			I	Индиві	идуальная упак	овка	Внутрен	няя уг	таковка 	Вне	шняя у	паковка	
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (ШхВхГ), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг	#	Артик	ул	Штрихкод	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Вес, кг
	ЩЕЛОЧНЕ	JE SUPER AL	.KALINE								1.2	ЩЕЛ	ЮЧНЕ	IE <b>ALKALINE</b>								
1	LR6SA-B2	4 897 062 858 443	8,5 x 11,7 x 1,5	4 897 062 858 450	20	13,6 x 8,9 x 8,8	4 897 062 858 467	320	37,0 x 29,0 x 20,0	9,0	1	LR6A-P	40	4 895 205 023 017	14,6 x 5,0 x 5,9				4 895 205 024 458	480	30,8 x 19,5 x 12,4	11,5
2	LR6SA-B4	4 895 205 000 285	8,5 x 11,7 x 1,5	4 895 205 000 292	48	13,6 x 10,5 x 8,9	4 895 205 000 308	576	33,3 x 29,0 x 20,0	15,5	2	LR6A-S	S4	4 895 205 024 502	5,6 x 5,0 x 1,4	4 895 205 024 519	40	16,7 x 7,0 x 5,0	4 895 205 024 526	800	31,3 x 30,8 x 12,2	19,0
3	LR03SA-B2	4 897 062 858 474	8,5 x 11,7 x 1,0	4 897 062 858 481	20	12,0 x 8,9 x 6,75	4 897 062 858 498	320	29,0 x 26,0 x 20,0	5,0	3	LR03A-I	P40	4 895 205 023 024	10,7 x 4,4 x 3,2				4 895 205 024 465	480	23,1 x 15,1 x 11,2	6,0
4	LR03SA-B4	4 895 205 000 254	8,5 x 11,7 x 1,0	4 895 205 000 261	48	12,2 x 7,4 x 8,6	4 895 205 000 278	576	28,4 x 24,6 x 20,0	8,0	4	LR03A-	\$4	4 895 205 024 472	4,0 x 4,5 x 1,0	4 895 205 024 489	40	10,5 x 4,3 x 4,5	4 895 205 024 496	800	23,3 x 22,5 x 10,8	9,5
5	LR14SA-B2	4 897 062 858 504	8,6 x 11,8 x 2,6	4 897 062 858 511	12	13,7 x 8,6 x 9,1	4 897 062 858 528	96	29,2 x 20,0 x 19,4	7,5	5	LR6A-P	20	4 895 205 028 098	7,3 x 5,0 x 5,7	4 895 205 028 104	120	17,8 x 15,1 x 5,6	4 895 205 028 111	480	32,0 x 19,4 x 13,4	12,5
6	LR20SA-B2	4 897 062 858 535	8,6 x 11,8 x 3,4	4 897 062 858 542	12	15,6 x 11,0 x 9,1	4 897 062 858 559	96	33,0 x 20,0 x 24,2	14,0	6	LR03A-F	P20	4 895 205 028 128	5,2 x 4,4 x 4,3	4 895 205 028 135	120	13,6 x 11,0 x 4,9	4 895 205 028 142	480	23,8 x 15,2 x 12,0	6,5
7	6LR61SA-B1	4 897 062 858 412	8.6 x 11.8 x 2.6	4 897 062 858 429	10	13.1 x 8.9 x 10.3	4 897 062 858 436	120	31.3 x 28.0 x 19.2	7.0	1.3	СОЛЕ	вые н	HEAVY DUTY								
8	LR6SA-S4-DB	4 897 062 854 643	5.6 x 5.0 x 1.4	4 897 062 854 650	96	16 N x 12 3 x 6 1	4 897 062 854 667	384	27.0 x 16.8 x 14.2	10.0	1	R6HD-	S4	4 895 205 002 296	5,6 x 5,0 x 1,4	4 895 205 002 302	60	16,7 x 7,0 x 5,0	4 895 205 002 319	1200	29,5 x 18,2 x 27,3	17,5
										i i	2	RO3HD-	·S4	4 895 205 002 326	4,0 x 4,5 x 1,0	4 895 205 002 333	60	12,1 x 5,3 x 4,3	4 895 205 002 340	1200	29,3 x 14,0 x 20,2	8,8
9	LR20SA-S2	4 895 205 017 122	6,5 x 6,0 x 3,3	4 895 205 017 139	12	13,5 x 10,2 x 6,2	4 895 205 017 146	144	28,8 x 22,0 x 20,5	20,5	3	R14HD-	-S2	4 895 205 002 234	5,0 x 5,0 x 2,5	4 895 205 002 241	24	15,3 x 10,3 x 4,9	4 895 205 002 258	288	31,5 x 21,5 x 16,0	14,0
10	LR03SA-S4-DB	4 897 062 854 674	4,0 x 4,5 x 1,0	4 897 062 854 681	96	14,4 x 9,3 x 4,3	4 897 062 854 698	384	21,0 x 15,2 x 11,2	5,0	4	R20HD-	-S2	4 895 205 002 357	6,5 x 6,0 x 3,3	4 895 205 002 364	12	13,0 x 6,3 x 9,5	4 895 205 002 371	288	42,0 x 28,0 x 20,0	24,0
11	LR6SA-B6	4 895 205 002 043	7,0 x 23,5 x 1,3	4 895 205 002 050	60	23,5 x 10,0 x 7,6	4 895 205 002 067	360	31,8 x 25,0 x 17,2	10,0	5	6F22HD	-S1	4 895 205 002 265	2,6 x 4,9 x 1,6	4 895 205 002 272	10	9,0 x 5,0 x 5,5	4 895 205 002 289	200	27,0 x 15,1 x 6,6	8,0
12	LR6SA-SB12	4 897 062 854 582	4,8 x 21,8 x 1,5	4 897 062 854 599	144	34,6 x 10,7 x 5,6	4 897 062 854 605	576	36,0 x 23,0 x 13,0	14,5	1.4	ЩЕЛ	ЮЧНЬ	ЫЕ <b>СПЕЦИА</b> Л	ьные							
13	LR03SA-B6	4 895 205 002 012	7,0 x 23,5 x 1,0	4 895 205 002 029	60	20,4 x 7,6 x 6,6	4 895 205 002 036	360	25,0 x 21,6 x 17,2	5,5	1	LR23A-	B5	4 895 205 003 248	5,5 x 16,3 x 1,1	4 895 205 003 255	60	16,8 x 5,6 x 8,0	4 895 205 003 262	600	30,0 x 18,3 x 18,0	6,0
14	LRO3SA-SB12	4 897 062 854 612	4,2 x 10,7 x 1,0	4 897 062 854 629	240	25,6 x 14,0 x 5,0	4 897 062 854 636	960	29,5 x 27,1 x 12,0	12,0	2	LR27A-	B5	4 895 205 003 279	5,5 x 16,3 x 1,0	4 895 205 003 286	60	16,8 x 5,6 x 8,0	4 895 205 003 293	600	30,0 x 18,3 x 18,0	4,0

	Индив	идуальная упак	овка	Внутрен	іняя уп	аковка	Вне	шняя у	паковка п		
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (ШхВхГ), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг	
1.5	ЛИТИЕВЫ	Е ТАБЛЕТОЧ	ные								
1	CR2016-B5	4 895 205 003 156	5,5 x 18,5 x 0,5	4 895 205 003 163	60	18,8 x 5,6 x 5,2	4 895 205 003 170	600	28,0 x 20,3 x 13,2	2,1	
2	CR2025-B5	4 895 205 003 187	5,5 x 18,5 x 0,5	4 895 205 003 194	60	18,8 x 5,6 x 5,2	4 895 205 003 200	600	28,0 x 20,3 x 13,2	2,3	
3	CR1220-B5 4 895 205 027 886 5,5 x 18,5 x 0,5 CR1616-B5 4 895 205 027 916 5,5 x 18,5 x 0,5		5,5 x 18,5 x 0,5	4 895 205 003 224	60	18,8 x 5,6 x 5,2	4 895 205 003 231	600	28,0 x 20,3 x 13,2	2,8	
4	CR1220-B5		5,5 x 18,5 x 0,5	4 895 205 027 893	60	18,8 x 5,2 x 5,6	4 895 205 027 909	600	28,0 x 20,3 x 13,2	1,5	
5	CR1616-B5	4 895 205 027 916	5,5 x 18,5 x 0,5	4 895 205 027 923	60	18,8 x 5,2 x 5,6	4 895 205 027 930	600	28,0 x 20,3 x 13,2	1,8	
6	CR1620-B5	4 895 205 027 947	5,5 x 18,5 x 0,5	4 895 205 027 954	60	18,8 x 5,2 x 5,6	4 895 205 027 961	600	28,0 x 20,3 x 13,2	1,8	
7	CR2430-B5	4 895 205 027 978	5,5 x 18,5 x 0,5	4 895 205 027 985	60	18,8 x 5,2 x 5,6	4 895 205 027 992	600	43,0 x 20,3 x 13,4	3,7	
8	CR2450-B5	4 895 205 028 005	5,5 x 18,5 x 0,5	4 895 205 028 012	60	18,8 x 5,2 x 5,6	4 895 205 028 029	600	43,0 x 20,3 x 13,4	4,9	
1.6	ЩЕЛОЧНЕ	ЫЕ <b>ЧАСОВЫЕ</b>									
1	AGO-B10	4 895 205 002 432	5,0 x 18,5 x 0,7	4 895 205 002 449	200	18,9 x 7,2 x 5,3	4 895 205 002 456	10000	43,5 x 40,9 x 30,5	10,9	
2	AG1-B10	4 895 205 002 463	5,0 x 18,5 x 0,7	4 895 205 002 470	200	18,9 x 7,2 x 5,3	4 895 205 002 487	10000	43,5 x 40,9 x 30,5	11,6	
3	AG2-B10	4 895 205 002 494	5,0 x18,5 x 0,7	4 895 205 002 500	200	18,9 x 7,2 x 5,3	4 895 205 002 517	10000	43,5 x 40,9 x 30,5	13,0	
4	AG3-B10	4 895 205 002 524	5,0 x 18,5 x 0,7	4 895 205 002 531	200	18,9 x 7,2 x 5,3	4 895 205 002 548	10000	43,5 x 40,9 x 30,5	14,8	
5	AG4-B10	4 895 205 002 555	5,0 x 18,5 x 0,7	4 895 205 002 562	200	18,9 x 7,2 x 5,3	4 895 205 002 579	10000	43,5 x 40,9 x 30,5	11,9	
6	AG5-B10	4 895 205 002 586	5,0 x 18,5 x 0,7	4 895 205 002 593	200	18,9 x 7,2 x 5,3	4 895 205 002 609	10000	43,5 x 40,9 x 30,5	17,7	
7	AG6-B10	4 895 205 002 616	5,0 x 18,5 x 0,7	4 895 205 002 623	200	18,9 x 7,2 x 5,3	4 895 205 002 630	10000	43,5 x 40,9 x 30,5	14,0	
8	AG7-B10	4 895 205 002 647	5,0 x 18,5 x 0,7	4 895 205 002 654	200	18,9 x 7,2 x 5,3	4 895 205 002 661	10000	43,5 x 40,9 x 30,5	14,9	
9	AG8-B10	4 895 205 002 678	5,0 x 18,5 x 0,7	4 895 205 002 685	200	18,9 x 7,2 x 5,3	4 895 205 002 692	10000	43,5 x 40,9 x 30,5	16,5	
10	AG9-B10	4 895 205 002 708	5,0 x 18,5 x 0,7	4 895 205 002 715	200	18,9 x 7,2 x 5,3	4 895 205 002 722	10000	43,5 x 40,9 x 30,5	17,5	

	Индив	идуальная упак	овка	Внутрен	Іняя уп	аковка	Вне	шняя у	/паковка	
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг
11	AG10-B10	4 895 205 002 739	5,0 x 18,5 x 0,7	4 895 205 002 746	200	18,9 x 7,2 x 5,3	4 895 205 002 753	10000	43,5 x 40,9 x 30,5	18,8
12	AG11-B10	4 895 205 002 760	5,0 x 18,5 x 0,7	4 895 205 002 777	200	18,9 x 7,2 x 5,3	4 895 205 002 784	10000	43,5 x 40,9 x 30,5	12,3
13	AG12-B10	4 895 205 002 791	5,0 x 18,5 x 0,7	4 895 205 002 807	200	18,9 x 7,2 x 5,3	4 895 205 002 814	10000	43,5 x 40,9 x 30,5	24,2
14	AG13-B10	4 895 205 002 821	5,0 x 18,5 x 0,7	4 895 205 002 838	200	18,9 x 7,2 x 5,3	4 895 205 002 845	10000	43,5 x 40,9 x 30,5	27,9
1.7	<b>АККУМУЛЯТОРЫ</b> HR03-600-B2 4 895 205 002 852 8,5 x 11,7 x 1									
1	HR03-600-B2	4 895 205 002 852	8,5 x 11,7 x 1,0	4 895 205 002 869	20	12,2 x 6,2 x 8,9	4 895 205 002 876	100	34,0 x 14,5 x 12,5	2,5
2	HR03-800-B2	4 895 205 002 883	8,5 x 11,7 x 1,0	4 895 205 002 890	20	12,2 x 6,2 x 8,9	4 895 205 002 906	100	34,0 x 14,5 x 12,5	2,5
3	HR03-1000-B2	4 895 205 002 913	8,5 x 11,7 x 1,0	4 895 205 002 920	20	12,2 x 6,2 x 8,9	4 895 205 002 937	100	34,0 x 14,5 x 12,5	2,5
4	HR6-1300-B2	4 895 205 002 944	8,5 x 11,7 x 1,5	4 895 205 002 951	20	13,7 x 8,2 x 8,9	4 895 205 002 968	100	49,0 x 15,0 x 12,5	4,3
5	HR6-2000-B2	4 895 205 002 975	8,5 x 11,7 x 1,5	4 895 205 002 982	20	13,7 x 8,2 x 8,9	4 895 205 002 999	100	49,0 x 15,0 x 12,5	4,3
6	HR6-2700-B2	4 895 205 003 002	8,5 x 11,7 x 1,5	4 895 205 003 019	20	13,7 x 8,2 x 8,9	4 895 205 003 026	100	49,0 x 15,0 x12,5	4,3
7	HR6-600-S2	4 895 205 007 734	2,9 x 4,8 x 1,5	4 895 205 007 741	40	14,6 x 5,7 x 2,2	4 895 205 007 758	200	34,0 x 17,0 x 9,0	4,5
8	HR03-300-S2	4 895 205 007 703	2,0 x 4,8 x 1,2	4 895 205 007 710	40	10,6 x 4,3 x 4,6	4 895 205 007 727	200	28,5 x 13,5 x 8,5	3,5
1.8	АККУМУЛ	тяторы <b>ли</b> т	ГИЕВЫЕ							
1	Li18650-1300-B1	4 895 205 028 227	8,5 x 11,7 x 1,8	4 895 205 028 234	10	11,8 x 9,7 x 8,9	4 895 205 028 241	120	33,0 x 27,5 x 22,0	5,3
2	Li18650-1800-B1	4 895 205 008 045	8,5 x 11,7 x 1,8	4 895 205 008 052	10	11,8 x 9,7 x 8,9	4 895 205 008 069	120	33,0 x 27,5 x 22,0	5,5
3	Li18650-2200-B1	4 895 205 004 726	8,5 x 11,7 x 1,8	4 895 205 004 733	10	11,8 x 9,7 x 8,9	4 895 205 004 740	120	33,0 x 27,5 x 22,0	5,8
4	Li18650-3000-B1	4 895 205 004 757	8,5 x 11,7 x 1,8	4 895 205 004 764	10	11,8 x 9,7 x 8,9	4 895 205 004 771	120	33,0 x 27,5 x 22,0	6,0
5	Li18650-3500-B1	4 895 205 028 050	8,5 x 11,7 x 1,8	4 895 205 028 067	10	11,8 x 9,7 x 8,9	4 895 205 028 074	120	33,0 x 27,5 x 22,0	6,4

# ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА И БЛОКИ ПИТАНИЯ

# логистические данные











# логистические данные

# ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА И БЛОКИ ПИТАНИЯ

	Индиві	идуальная упак	овка	Внутрен	няя уг	аковка <u> </u>	Вне	шняя у	/паковка		
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг	
2.1	ЗАРЯДНЫ	Е УСТРОЙСТВ	A								
1	B-50	4 897 062 858 726	12,0 x 17,0 x 6,0	4 897 062 858 733	25	59,0 x 27,0 x 14,0	4 897 062 858 740	50	60,5 x 28,5 x 31,0	8,1	
2	B-55A	10,0 x 18,2 x 6,8	4 897 062 858 702	20	56,0 x 25,5 x 12,0	4 897 062 858 719	40	57,5 x 27,0 x 27,0	13,2		
3	B-55A 4 897 062 858 696 10,0 x 18,2 x 6,8  B-95 4 897 062 858 665 12,0 x 17,0 x 6,0  L-73 4 895 205 005 396 10,5 x 12,5 x 6,5			4 897 062 858 672	25	55,0 x 29,0 x 14,0	4 897 062 858 689	50	56,5 x30,5 x 31,0	8,5	
4			4 895 205 005 396	25	53,0 x 20,5 x 27,5	4 895 205 005 402	50	54,5 x 43,0 x 30,7	7,5		
2.2	L-73 4 895 205 005 396 10,5 x 12,5 x 6,5 2 БЛОКИ ПИТАНИЯ										
1	SPF-1000USB	4 897 062 858 634	7,2 x 13,0 x 3,5	4 897 062 858 641	50	40,0 x 26,0 x 15,5	4 897 062 858 658	100	41,5 x 27,5 x 34,0	5,2	
2	iPF-1000USB-bk	4 897 062 851 888	7,4 x 13,0 x 3,0	4 897 062 851 895	50	49,5 x 30,5 x 9,0	4 897 062 851 901	100	51,0 x 32,0 x 21,0	4,4	
3	iPF-1000USB-wh	4 897 062 851 857	7,4 x 13,0 x 3,0	4 897 062 851 864	50	49,5 x 30,5 x 9,0	4 897 062 851 871	100	51,0 x 32,0 x 21,0	4,4	
2.3	внешние	: АККУМУЛЯТ	ОРЫ								
1	PB-10-wh	4 895 205 017 733	8,0 x 14,0 x 2,7	4 895 205 018 174	10	21,7 x 15,0 x 21,3	4 895 205 018 181	40	46,5 x 33,0 x 23,5	10,7	
2	PB-10-bk	4 895 205 017 702	8,0 x 14,0 x 2,7	4 895 205 018 112	10	21,7 x 15,0 x 21,3	4 895 205 018 129	40	46,5 x 33,0 x 23,5	10,7	
3	PB-10-bu	4 895 205 017 719	8,0 x 14,0 x 2,7	4 895 205 018 136	10	21,7 x 15,0 x 21,3	4 895 205 018 143	40	46,5 x 33,0 x 23,5	10,7	
4	PB-10-rd	4 895 205 017 726	8,0 x 14,0 x 2,7	4 895 205 018 150	10	21,7 x 15,0 x 21,3	4 895 205 018 167	40	46,5 x 33,0 x 23,5	10,7	













	Индиві	идуальная упак	овка	Внутрен	няя уг	1аковка	Вне	шняя у	/паковка		
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (ШхВхГ), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг	
3.1	МУЛЬТИМ	ЕТРЫ <b>ЦИФР</b> О	ВЫЕ								
1	DG-830B	4 895 205 008 748	10,5 x 18,5 x 2,5	4 895 205 008 755	50	56,0 x 28,5 x 11,5	4 895 205 008 762	100	57,5 x 30,0 x 24,5	10,6	
2	M300	4 895 205 008 779	7,7 x 17,0 x 2,7				4 895 205 008 779	40	21,5 x 26,5 x 17,5	5,0	
3	M830B	4 895 205 000 377	10,3 x 14,5 x 4,2				4 895 205 000 384	50	42,5 x 27,0 x 29,0	9,0	
4	M831	4 895 205 000 391	10,3 x 14,5 x4,2				4 895 205 000 407	50	42,5 x 27,0 x 29,0	9,0	
5	M832	4 895 205 000 414	10,3 x 14,5 x 4,3				4 895 205 000 421	50	42,5 x 27,0 x 29,0	9,0	
6	M838	4 895 205 000 452	10,3 x 14,5 x4,3				4 895 205 000 469	50	42,5 x 27,0 x 29,0	9,5	
7	M890B	4 895 205 008 793	13,2 x 21,0 x 5,5				4 895 205 008 793	50	59,2 x 43,7 x 29,3	16,5	
8	M890C+	4 895 205 008 816	13,2 x 21,0 x 5,5				4 895 205 008 823	50	59,2 x 43,7 x 29,3	16,5	
9	M890D	4 895 205 008 830	13,2 x 21,0 x 5,5				4 895 205 008 847	50	51,5 x 37,5 x 25,5	16,5	
10	M890F	4 895 205 010 437	13,2 x 21,0 x 5,5				4 895 205 010 444	50	51,5 x 37,5 x 25,5	16,5	
11	M890G+	4 895 205 008 854	13,2 x 21,0 x 5,5				4 895 205 008 861	50	51,5 x 37,5 x 25,5	16,5	
12	MAS830BL	4 895 205 000 476	10,5 x 16,5 x 4,5				4 895 205 000 483	50	55,5 x 27,0 x 32,0	17,0	
13	MAS830L	4 895 205 000 490	10,5 x 16,5 x 4,5				4 895 205 000 506	50	55,5 x 27,0 x 32,0	17,0	

4 895 205 000 520 50 55,5 x 27,0 x 32,0 18,0

www.fa-za.ru 65

MAS838L

4 895 205 000 513 10,5 x 16,5 x 4,5

66

логистические данные

										_	
	Индиви	идуальная упак	овка	Внутрен	няя уп	таковка 	Вне	шняя у	паковка		
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (ШхВхГ), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг	
3.2	ТОКОИЗМЕ	ЕРИТЕЛЬНЫЕ	КЛЕЩИ								
1	EM-306B	4 895 205 000 724	9,5 x 19,5 x 3,5				4 895 205 008 731	50	52,0 x 27,5 x 27,0	11,0	
2	M266	4 895 205 000 650	12,3 x 25,0 x 5,2				4 895 205 000 667	20	52,0 x 29,0 x 27,0	8,5	
3	M266C	4 895 205 000 674	12,3 x 25,0 x 5,2				4 895 205 000 346	20	52,0 x 29,0 x 27,0	9,0	
4	M266F	4 895 205 000 353	12,3 x 25,0 x 5,2				4 895 205 000 360	20	52,0 x 29,0 x 27,0	8,5	
3.3	МУЛЬТИМ	ЕТРЫ АНАЛОІ	ГОВЫЕ								
1	YX-1000A	4 895 205 000 537	10,0 x 17,0 x 3,5				4 895 205 000 544	100	49,0 x 37,0 x 21,5	11,0	
3.4	ТЕСТЕРЫ Н	НАПРЯЖЕНИЯ	1								
1	GK11	4 895 205 000 551	7,0 x 19,0 x 2,0	4 895 205 000 551	10	19,0 x 17,5 x 8,0	4 895 205 000 568	200	42,5 x 37,0 x 20,0	10,0	
2	GK31	4 895 205 000 575	6,2 x 18,0 x 2,5	4 895 205 003 798	20	18,9 x 14,8 x 7,1	4 895 205 000 582	200	37,5 x 21,0 x 20,0	6,5	
3	GK51	4 895 205 000 599	9,0 x 20,3 x 2,5	4 895 205 003 811	20	25,5 x 10,5 x 21,5	4 895 205 000 605	200	55,0 x 27,0 x 46,0	9,0	
3.5	ЛЮКСМЕТІ	P									
1	LX-1010B	4 895 208 008 878	13,5 x 19,0 x 4,5	4 895 205 008 885	20	50,5 x 39,5 x 14,5	4 895 205 008 892	40	52,0 x 41,0 x 32,0	15,0	





	Индив	идуальная упан	ковка	Внутре	нняя уг	таковка	Вне	и ввнш	упаковка			Индиві	идуальная упак	овка	Внутрен	няя уг	аковка	Вне	иняя у	упаковка	
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг	#	Артикул	Штрихкод	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (ШхВхГ), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Вес, кг
4.1	БЫТОВЫЕ	удлинител	И УДП (СДЕЛ	1АНО В РОСС	ИИ)						3	FE075-03-300	4 895 205 000 179	10,0 x 28,0 x 4,0				4 895 205 000 186	20	48,0 x 29,0 x 18,0	6,7
1	удп-3-150	4 690 601 043 047	17,0 x 30,0 x 4,0				4 690 601 043 054	45	40,0 x 38,0 x 22,5	5,7	4	FE075-03-500	4 895 205 000 193	11,0 x 28,5 x 4,0				4 895 205 000 209	20	45,0 x 31,0 x 20,0	9,1
2	УДП-3-300	4 690 601 043 061	17,0 x 30,0 x 4,0				4 690 601 043 078	40	40,0 x 38,0 x 22,5	6,7	5	FE075-03-700	4 690 601 033 246	11,0 x 27,5 x 4,0				4 690 601 033 253	20	36,0 x 31,0 x 32,0	10,9
3	УДП-3-500	4 690 601 043 085	17,0 x 30,0 x 4,0				4 690 601 043 092	35	40,0 x 38,0 x 22,5	7,9	6	FE075-03-1000	4 895 205 004 344	12,5 x 30,0 x 5,0				4 895 205 004 351	20	38,0 x 32,0 x 34,0	14,9
4	УДП-3-700	4 690 601 043 115	17,0 x 30,0 x 4,5				4 690 601 043 108	35	40,0 x 38,0 x 22,5	9,5	7	FE075-05-300	4 895 205 000 216	9,5 x 33,5 x 5,0				4 895 205 000 223	20	34,0 x 31,0 x 23,0	7,9
5	УДП-3-1000	4 690 601 043 122	17,0 x 30,0 x 5,0				4 690 601 043 139	30	40,0 x 38,0 x 22,5	10,7	8	FE075-05-500	4 895 205 000 230	9,5 x 34,0 x 5,0				4 895 205 000 247	20	50,3 x 34,0 x 20,0	10,2
4.2	БЫТОВЫЕ	: удлинител	ІИ УДРП (СДІ	ЕЛАНО В РОС	ссии)						9	FE075-05-700	4 690 601 027 351	9,5 x 35,0 x 5,0				4 690 601 027 368	20	42,0 x 37,0 x 21,0	11,5
1	УДРП-3-300	4 690 601 043 146	17,0 x 30,0 x 4,0				4 690 601 043 153	30	40,0 x 38,0 x 22,5	6,5	4.5	БЫТОВЫЕ	удлинител	и с выключ	НАТЕЛЕМ						
2	УДРП-3-500	4 690 601 043 160	17,0 x 30,0 x 4,0				4 690 601 043 177	30	40,0 x 38,0 x 22,5	8	1	FS075-03-150	4 895 205 017 092	8,0 x 23,0 x 4,0				4 895 205 017 108	20	46,0 x 27,0 x 15,0	5
4.3	РАЗВЕТВИ	ТЕЛИ И ПЕРЕ	ЕХОДНИКИ ((	СДЕЛАНО В Г	РОССИ	И)					2	FS075-03-300	4 895 205 007 406	8,0 x 24,0 x 4,0				4 895 205 008 016	20	45,0 x 29,0 x 18,0	4,3
1	АП-1 (евро)	4 690 601 043 269	14,0 x 17,0 x 5,0				4 690 601 043 276	140	34,5 x 28,5 x 38,0	3,8	3	FS075-05-500	4 895 205 004 368	9,0 x 31,0 x 4,0				4 895 205 004 375	20	36,0 x 35,0 x 25,0	10,7
2	АП-3-К	4 690 601 043 245	14,0 x 17,0 x 5,0				4 690 601 043 252	80	34,5 x 28,5 x38,0	4,9	4.6	СЕТЕВЫЕ (	ФИЛЬТРЫ								
3	АП-3-Т	4 690 601 043 207	14,0 x 17,0 x 5,0				4 690 601 043 214	100	34,5 x 28,5 x 38,1	5,7	1	FOP-05GS-180-bk	4 895 205 007 628	8,5 x 34,0 x 5,0				4 895 205 007 635	20	53,0 x 33,0 x 18,0	8,7
4	АП-3-Т3	4 690 601 043 184	14,0 x 17,0 x 5,0				4 690 601 043 191	70	34,5 x 28,5 x38,1	5	2	F0P-05GS-180-gy	4 895 205 022 980	8,5 x 34,0 x 5,0				4 895 205 023 031	20	53,0 x 33,0 x 18,0	8,7
5	АП-3-Ш	4 690 601 043 221	14,0 x 17,0 x 5,0				4 690 601 043 238	80	34,5 x 28,5 x 38,2	4,7	3	F0P-05GS-300-bk	4 895 205 007 642	9,0 x 34,0 x 5,0				4 895 205 007 659	20	53,0 x 33,0 x 19,0	10,4
4.4	БЫТОВЫЕ	: удлинител	и								4	F0P-05GS-300-gy	4 895 205 022 997	9,0 x 34,0 x 5,0				4 895 205 023 048	20	53,0 x 33,0 x 19,0	10,4
1	FE075-03-150	4 895 205 000 131	8,0 x 30,0 x 4,0				4 895 205 000 148	20	46,0 x 29,0 x 16,0	4,8	5	F0P-05GS-500-bk	4 895 205 007 666	11,0 x 34,0 x 5,0				4 895 205 007 673	20	53,0 x 33,0 x 23,0	13,8
2	FE075-03-200	4 895 205 000 155	10,0 x 27,0 x 4,0				4 895 205 000 162	20	47,0 x 29,0 x 17,0	5,5	6	FOP-05GS-500-gy	4 895 205 023 000	11,0 x 34,0 x 5,0				4 895 205 023 055	20	53,0 x 33,0 x 23,0	13,8



# логистические данные

# ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА

	Индиві	идуальная упан	овка	Внутрен	няя уг	таковка	Вне	шняя у	паковка	
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (В х Диам.), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (В х Диам.), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг

# ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛЕНТА

1	TP-15/10-yw	4 895 205 025 578	1,5 x 6,0	10	15,5 x 6,0	4 895 205 025 592	200	33,0 x 26,5 x 17,5	7,2	
2	TP-15/10-bk	4 895 205 013 278	1,5 x 6,0	10	15,5 x 6,0	4 895 205 013 292	200	33,0 x 26,5 x 17,5	7,2	
3	TP-15/10-bu	4 895 205 013 247	1,5 x 6,0	10	15,5 x 6,0	4 895 205 013 261	200	33,0 x 26,5 x 17,5	7,2	
4	TP-15/10-gn	4 895 205 013 155	1,5 x 6,0	10	15,5 x 6,0	4 895 205 013 179	200	33,0 x 26,5 x 17,5	7,2	
5	TP-15/10-gy	4 895 205 013 216	1,5 x 6,0	10	15,5 x 6,0	4 895 205 013 230	200	33,0 x 26,5 x 17,5	7,2	
6	TP-15/10-rd	4 895 205 013 186	1,5 x 6,0	10	15,5 x 6,0	4 895 205 013 209	200	33,0 x 26,5 x 17,5	7,2	
7	TP-15/10-wh	4 895 205 013 094	1,5 x 6,0	10	15,5 x 6,0	4 895 205 013 117	200	33,0 x 26,5 x 17,5	7,2	
8	TP-15/10-yg	4 895 205 013 124	1,5 x 6,0	10	15,5 x 6,0	4 895 205 013 148	200	33,0 x 26,5 x 17,5	7,2	
9	TP-15/20-bk	4 895 205 013 483	1,5 x 7,5	10	15,5 x 7,5	4 895 205 013 506	200	39,0 x 31,5 x 18,0	11	
10	TP-15/20-bu	4 895 205 013 452	1,5 x 7,5	10	15,5 x 7,5	4 895 205 013 476	200	39,0 x 31,5 x 18,0	11	
11	TP-15/20-gn	4 895 205 013 360	1,5 x 7,5	10	15,5 x 7,5	4 895 205 013 384	200	39,0 x 31,5 x 18,0	11	
12	TP-15/20-gy	4 895 205 013 421	1,5 x 7,5	10	15,5 x 7,5	4 895 205 013 445	200	39,0 x 31,5 x 18,0	11	
13	TP-15/20-yw	4 895 205 025 608	1,5 x 7,5	10	15,5 x 7,5	4 895 205 025 622	200	39,0 x 31,5 x 18,0	11	
14	TP-15/20-rd	4 895 205 013 391	1,5 x 7,5	10	15,5 x 7,5	4 895 205 013 414	200	39,0 x 31,5 x 18,0	12,0	
15	TP-15/20-wh	4 895 205 013 308	1,5 x 7,5	10	15,5 x 7,5	4 895 205 013 322	200	39,0 x 31,5 x 18,0	12,0	

Индивидуальная упаковка

Габариты

логистические данные

Внешняя упаковка

# МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ФОНАРЬ ОСТОВИТЕЛЬНИЕ ОСТ











Штрихкод Штрихкод (В х Диам.), см (В х Диам.), см (ШхВхГ), см 4 895 205 013 339 1,5 x 7,5 4 895 205 013 353 200 39,0 x 31,5 x 18,0 12,0 TP-15/20-yg 15.5 x 7.5 4 895 205 017 214 7.5 x 5.5 4 895 205 017 221 100 59,0 x 31,0 x 33,0 7,0 TP-15/5-mix5 4 895 205 013 698 2,0 x 8,0 4 895 205 013 711 200 41,0 x 33,0 x 22,0 15,0 TP-19/20-bk 19,5 x 8,0 4 895 205 013 667 2,0 x 8,0 4 895 205 013 681 200 41,0 x 33,0 x 22,0 15,0 TP-19/20-bu 19,5 x 8,0 4 895 205 013 575 2,0 x 8,0 10 4 895 205 013 599 200 41,0 x 33,0 x 22,0 15,0 TP-19/20-gn 19,5 x 8,0 21 TP-19/20-gy 4 895 205 013 636 2,0 x 8,0 10 19,5 x 8,0 4 895 205 013 650 200 41,0 x 33,0 x 22,0 15,0 4 895 205 013 605 2,0 x 8,0 4 895 205 013 629 200 41,0 x 33,0 x 22,0 15,0 TP-19/20-rd 19,5 x 8,0 TP-19/20-wh 4 895 205 013 513 2.0 x 8.0 19,5 x 8,0 4 895 205 013 537 200 41,0 x 33,0 x 22,0 15,0 TP-19/20-yg 4 895 205 013 544 4 895 205 013 568 200 41,0 x 33,0 x 22,0 15,0 2,0 x 8,0 10 19,5 x 8,0 4 895 205 025 639 4 895 205 025 653 200 34,0 x 27,5 x 21,0 10,5 25 2,0 x 6,5 10 19,5 x 6,5 4 895 205 025 660 2,0 x 6,5 10 19,5 x 6,5 4 895 205 025 684 200 34,0 x 27,5 x 21,0 10,5 2,0 x 6,5 4 895 205 025 745 200 34,0 x 27,5 x 21,0 10,5 TP-19/10-gn 4 895 205 025 721 19,5 x 6,5 4 895 205 025 691 28 TP-19/10-rd 2,0 x 6,5 10 19,5 x 6,5 4 895 205 025 714 200 34,0 x 27,5 x 21,0 10,5 4 895 205 025 752 4 895 205 025 776 200 34,0 x 27,5 x 21,0 10,5 2,0 x 6,5 29 TP-19/10-bu 19,5 x 6,5 2,0 x 6,5 4 895 205 025 783 19,5 x 6,5 4 895 205 025 806 200 34,0 x 27,5 x 21,0 10,5

Внутренняя упаковка

Габариты

	Индивидуальная упаковка			Внутрен	няя уп	аковка	Вне	шняя у	упаковка				Индиві	идуальная упак	овка		Внутре
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг		#	Артикул	Штрихкод	Габариты (Ш х В х Г), см		Штрихкод
6.1	ФОНАРИ		ОРНЫЕ									19	AccuF6-L3W-gn	4 897 062 853 653	18,5 x 14,0 x 12,5		
1	AccuF2-L04-gn	4 897 062 857 859	6,0 x 20,7 x 6,0				4 897 062 857 866	20	31,4 x 15,0 x 36,0	2 2		20	AccuF6-L3W-bk	4 895 205 027 640	18,5 x 14,0 x 12,5		
2	AccuF2-L04-bk	4 895 205 000 797	6,0 x 20,7 x 6,0				4 895 205 000 803	20	31,4 x 15,0 x 36,0			21	AccuF7-L1W/L16-bk	4 895 205 014 794	18,3 x 10,0 x 10,0		
3	AccuF2-L07-gn	4 897 062 857 873	7,2 x 21,2 x 7,4				4 897 062 857 880	20	38,3 x 17,8 x 36,6			22	AccuF7-L1W/L16-gn	4 895 205 014 817	18,3 x 10,0 x 10,0		
4	AccuF2-L07-bk	4 895 205 000 810	7,2 x 21,2 x 7,4				4 895 205 000 827	20	38,3 x 17,8 x 36,6			23	AccuF7-L3W/L10-bk	4 895 205 014 831	20,0 x 12,0 x 13,0		
5	AccuF2-L15-gn	4 897 062 857 071	9,5 x 20,5 x 9,0				4 897 062 857 088	20	50,0 x 33,5 x 20,5			24	AccuF7-L3W/L10-gn	4 895 205 014 855	20,0 x 12,0 x 13,0		
6	AccuF2-L15-gii	4 897 062 857 095	9,5 x 20,5 x 9,0				4 897 062 857 101	20	50,0 x 33,5 x 20,5			25	AccuF8-L1W/L12-bk	4 895 205 008 908	17,5 x 8,3 x 8,5		
7	AccuF2-L3W-gn	4 897 062 857 118	27,5 x 7,9 x 8,2				4 897 062 857 125	20	45,0 x 36,5 x 18,5			26	AccuF8-L1W/L12-gn	4 895 205 008 922	17,5 x 8,3 x 8,5		
8	AccuF2-L3W-gii	4 897 062 857 132	27,5 x 7,9 x 8,2				4 897 062 857 149	20	45,0 x 36,5 x 18,5			27	AccuF8-L1W/L24-bk	4 895 205 006 669	8,5 x 8,5 x 19,0	4 895 2	05 006 768
9	AccuF2-L5W-gn	4 897 062 857 156	21,5 x 9,5 x 9,0				4 897 062 857 163	20	50,0 x 35,5 x 20,5	-		28	AccuF8-L1W/L24-gn	4 895 205 006 683	8,5 x 8,5 x 19,0	4 895 2	05 006 775
10	AccuF2-L5W-gii	4 897 062 857 170	21,5 x 9,5 x 9,0				4 897 062 857 187	20	50,0 x 35,5 x 20,5			29	AccuFH7-L1W-bk	4 897 062 857 606	14,0 x 8,4 x 8,4		
11	AccuF5-L20W-an	4 895 205 015 883					4 895 205 015 890	16				30	AccuFH7-L1W-gn	4 897 062 857 620	14,0 x 8,4 x 8,4		
12	AccuF5-L20W-gii	4 895 205 015 869	10,5 x 22,5 x 10,5				4 895 205 015 876		62,5 x 31,5 x 52,0			31	AccuFH7-L3W-bk	4 897 062 857 644	14,0 x 8,5 x 8,5		
										-		32	AccuFH7-L3W-gn	4 897 062 857 668	14,0 x 8,5 x 8,5		
13	AccuF5-L36-gn	4 897 062 851 000	13,0 x 19,2 x 13,0				4 897 062 851 116	8	53,5 x 27,0 x 21,0			33	AccuF9-L30-wh	4 895 205 004 900	26,5 x 5,2 x 7,8	/. QQ5 2	05 004 917
14	AccuF5-L36-gy	4 895 205 027 602					4 895 205 027 619	8	53,5 x 27,0 x 21,0								
15	AccuF5-L84-gn	4 897 062 857 682					4 897 062 857 699	16				34	AccuF9-L30-gy	4 895 205 027 664	26,5 x 5,2 x 7,8	4 895 2	05 027 671
16	AccuF5-L84-bu	4 897 062 857 705					4 897 062 857 712	16				35	AccuF9-L60-wh	4 895 205 007 383	6,0 x 8,7 x 35,6		
17	AccuF6-L1W-bk	4 895 205 027 626	16,7 x 12,0 x 11,0				4 895 205 027 633	10	56,5 x 18,5 x 26,0	4,0		36	AccuF5-L5W-gn	4 895 205 022 263	10,5 x 16,0 x 4,5	4 895 2	205 022 270
18	AccuF6-L1W-gn	4 897 062 853 615	16,7 x 12,0 x 11,0				4 897 062 853 622	10	56,5 x 18,5 x 26,0	4,0		37	AccuF5-L5W-mg	4 895 205 022 294	10,5 x 16,0 x 4,5	4 895 2	05 022 300

	ИНДИВІ	идуальная упак	овка	Внутрен	іняя уп	<u>аковка</u>	Вне	шняя у	паковка		
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг	
19	AccuF6-L3W-gn	4 897 062 853 653	18,5 x 14,0 x 12,5				4 897 062 853 660	10	65,0 x 20,0 x 30,0	6,3	
20	AccuF6-L3W-bk	4 895 205 027 640	18,5 x 14,0 x 12,5				4 895 205 027 657	10	65,0 x 20,0 x 30,0	6,3	
21	AccuF7-L1W/L16-bk	4 895 205 014 794	18,3 x 10,0 x 10,0				4 895 205 014 800	20	51,9 x 38,0 x 22,0	9,8	
22	AccuF7-L1W/L16-gn	4 895 205 014 817	18,3 x 10,0 x 10,0				4 895 205 014 824	20	51,9 x 38,0 x 22,0	9,8	
23	AccuF7-L3W/L10-bk	4 895 205 014 831	20,0 x 12,0 x 13,0				4 895 205 014 848	10	62,0 x 41,5 x 28,0	7,0	
24	AccuF7-L3W/L10-gn	4 895 205 014 855	20,0 x 12,0 x 13,0				4 895 205 014 862	10	62,0 x 41,5 x 28,0	7,0	
25	AccuF8-L1W/L12-bk	4 895 205 008 908	17,5 x 8,3 x 8,5				4 895 205 008 915	20	44,5 x 38,5 x 21,5	8,0	
26	AccuF8-L1W/L12-gn	4 895 205 008 922	17,5 x 8,3 x 8,5				4 895 205 008 939	20	44,5 x 38,5 x 21,5	8,0	
27	AccuF8-L1W/L24-bk	4 895 205 006 669	8,5 x 8,5 x 19,0	4 895 205 006 768	20	39,0 x 19,2 x 44,0	4 895 205 006 676	40	40,5 x 40,0 x 44,0	13,7	
28	AccuF8-L1W/L24-gn	4 895 205 006 683	8,5 x 8,5 x 19,0	4 895 205 006 775	20	39,0 x 19,2 x 44,0	4 895 205 006 690	40	40,5 x 40,0 x 44,0	13,7	
29	AccuFH7-L1W-bk	4 897 062 857 606	14,0 x 8,4 x 8,4				4 897 062 857 613	20	45,0 x 21,0 x 19,5	4,4	
30	AccuFH7-L1W-gn	4 897 062 857 620	14,0 x 8,4 x 8,4				4 897 062 857 637	20	45,0 x 21,0 x 19,5	4,4	
31	AccuFH7-L3W-bk	4 897 062 857 644	14,0 x 8,5 x 8,5				4 897 062 857 651	20	45,0 x 21,0 x 19,5	5,5	
32	AccuFH7-L3W-gn	4 897 062 857 668	14,0 x 8,5 x 8,5				4 897 062 857 675	20	45,0 x 21,0 x 19,5	5,5	
33	AccuF9-L30-wh	4 895 205 004 900	26,5 x 5,2 x 7,8	4 895 205 004 917	6	28,0 x 17,0 x 17,2	4 895 205 004 924	12	29,5 x 18,5 x 36,4	6,0	
34	AccuF9-L30-gy	4 895 205 027 664	26,5 x 5,2 x 7,8	4 895 205 027 671	6	28,0 x 17,0 x 17,2	4 895 205 027 688	12	29,5 x 18,5 x 36,4	6,0	
35	AccuF9-L60-wh	4 895 205 007 383	6,0 x 8,7 x 35,6				4 895 205 007 390	6	37,8 x 18,5 x 20	5,1	
36	AccuF5-L5W-gn	4 895 205 022 263	10,5 x 16,0 x 4,5	4 895 205 022 270	24	44,0 x 30,0 x 17,0	4 895 205 022 287	48	37,5 x 33,0 x 35,0	13,0	
37	AccuF5-L5W-mg	4 895 205 022 294	10,5 x 16,0 x 4,5	4 895 205 022 300	24	44,0 x 30,0 x 17,0	4 895 205 022 317	48	37,5 x 33,0 x 35,0	13,0	

_	_				
Φ	$\overline{}$			4	
711		_		_	
			$\Delta$	~	
	u				

77

	Индив	идуальная упак	овка	Внутрен	няя уг	таковка	Внег	шняя у	упаковка				Индив	идуальная упак	овка	Внутрен	няя уп	аковка	Вне	шняя у	/паковка	
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг		#	Артикул	Штрихкод	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Вес, кг
6.2	ФОНАРИ <b>Г</b>	РАБОЧИЕ										6.4	ФОНАРИ І	КЛАССИЧЕС	КИЕ							
1	WL1-L5W-gn	4 895 205 022 614	10,5 x 4,5 x 16,0	4 895 205 022 621	24	36,5 x 32,0 x16,7	4 895 205 022 638	48	37,5 x 33,0 x 35,0	10,8		1	R1-L3	4 895 205 001 336	25,2 x 10,5 x 6,9	4 895 205 001 343	12	36,0 x 26,0 x 14,5	4 895 205 001 350	48	53,5 x 30,5 x 38,0	12,0
2	WL1-L5W-mg	4 895 205 022 645	10,5 x4,5 x 16,0	4 895 205 022 652	24	36,5 x 32,0 x16,7	4 895 205 022 669	48	37,5 x 33,0 x 35,0	10,8		2	P1-L2W	4 895 205 001 367	22,5 x 11,0 x 6,0	4 895 205 001 374	12	41,0 x 14,0 x 23,0	4 895 205 001 381	48	42,5 x 29,5 x 48,0	7,5
3	WL1-L6W-gn	4 895 205 022 553	18,5 x 13,5 x 5,5	4 895 205 022 560	18	42,5 x 33,5 x 19,5	4 895 205 022 577	36	44,0 x 35,0 x 41,0	12,9		1	DO 11W7	/ 005 205 00/ 2/2	0.015 / 2.2	/ 005 205 00/ 270	10	22 5 10 0 1/ 0	/ 005 205 00/ 20/	70	22 5 25 0 27 0	/ 0
4	WL1-L6W-mg			4 895 205 022 591			4 895 205 022 607	36	44,0 x 35,0 x 41,0	12,9		3	P8-L1WZ-gn	4 875 205 006 362	9,0 X 15,6 X 3,3	4 895 205 006 379	IZ	23,5 X 10,0 X 16,8	4 875 205 006 386	12	32,5 x 25,0 x 36,0	6,U
5	-			4 895 205 024 113					46,0 x 43,0 x 28,0			4	P8-L1WZ-rb	4 895 205 006 393	9,0 x 15,6 x 3,3	4 895 205 006 409	12	23,5 x 10,0 x 16,8	4 895 205 006 416	72	32,5 x 25,0 x 36,0	6,0
6							4 895 205 023 239		46,0 x 43,0 x 28,0			5	P4-L2W-gn	4 895 205 027 220	8,0 x 12,0 x 3,1	4 895 205 027 565	12	24,0 x 15,0 x 8,0	4 895 205 027 435	96	32,0 x 26,5 x 36,0	4,9
	•			4 895 205 023 079			4 895 205 022 546		40,5 x 32,5 x 37,5			6	P4-L2W-qv	4 895 205 027 213	8.0 x 12.0 x 3.1	4 895 205 027 572	12	24.0 x 15.0 x 8.0	4 895 205 027 442	96	32,0 x 26,5 x 36,0	4.9
8	WL2-L3W/05W-gn	4 895 205 022 515	30,0 x 13,0 x 5,0	4 895 205 023 062	16	31,0 x 19,5 x 36,0	4 895 205 022 522	32	40,5 x 32,5 x 37,5	8,0	-		<b>3</b> ,									
6.3	ФОНАРИ І	КЕМПИНГОВ	ЫЕ									6.5	ФОНАРИ М	МЕТАЛЛИЧЕ	СКИЕ							
1	CF1-L24	4 897 062 854 735	22,5 x 16,3 x 4,0	4 897 062 854 742	12	46,0 x 22,5 x 17,0	4 897 062 854 759	48	50,0 x 37,0 x 21,0	5,5		1	AF6-L19-sr	4 895 205 001 121	18,5 x 9,5 x 4,0	4 895 205 001 138	12	46,0 x 20,0 x 11,0	4 895 205 001 145	48	48,0 x 42,0 x 24,0	8,0
2	CF1-L48	4 897 062 854 704	22,5 x 16,0 x 4,5	4 897 062 854 711	12	46,0 x 22,5 x 17,0	4 897 062 854 728	48	47,5 x 35,5 x 46,5	5,5		2	AF6-L19-ti	4 895 205 001 152	18,5 x 9,5 x 4,0	4 895 205 001 169	12	46,0 x 20,0 x 11,0	4 895 205 001 176	48	48,0 x 42,0 x 24,0	8,0
3	CF2-L6W	4 895 205 009 035	8,6 x 17,2 x 8,5	4 895 205 009 042	12	26,5 x 18,0 x 35,0	4 895 205 009 059	24	38,0 x 28,0 x 37,5	8,2		3	AF6-L3W/L1W-rd	4 895 205 023 468	20,5 x 11,0 x 5,0				4 895 205 023 475	12	26,0 x 14,0 x 21,5	1,7
4	CF3-L1W-gn	4 895 205 023 482	4,0 x 7,5 x 7,3				4 895 205 023 499	24	32,0 x 24,5 x 31,0	3,8		4	AF6-L3W/L1W-bk	4 895 205 023 444	20,5 x 11,0 x 5,0				4 895 205 023 451	12	26,0 x 14,0 x 21,5	1,7
5	CF3-L1W-gy	4 895 205 023 505	4,0 x 7,5 x 7,3				4 895 205 023 512	24	32,0 x 24,5 x 31,0	3,8		5	A8-L1WZ-1AA	4 897 062 851 659	9,5 x 16,8 x 3,5	4 897 062 851 666	12	37,5 x 17,0 x 10,5	4 897 062 851 673	96	44,5 x 36,0 x 39,5	10,0

логистические данные

ФОНАРИ

	Индиви	идуальная упак	овка	Внутрен	няя уг	аковка <u> </u>	Вне	шняя у	/паковка		
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (ШхВхГ), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг	
6.6	ФОНАРИ №	ини									
1	K2-L3-3LR44-gd	4 897 062 859 990	6,2 x 10,6 x 2,4	4 895 205 000 032	24	48,0 x 9,0 x 13,0	4 895 205 000 049	144	50,0 x 28,0 x 29,0	6,5	
2	K2-L3-3LR44-bk	4 897 062 859 983	6,2 x 10,6 x 2,4	4 895 205 000 056	24	48,0 x 9,0 x 13,0	4 895 205 000 063	144	50,0 x 28,0 x 29,0	6,5	
3	K2-L3-3LR44-rb	4 897 062 859 976	6,2 x 10,6 x 2,4	4 895 205 000 070	24	48,0 x 9,0 x 13,0	4 895 205 000 087	144	50,0 x 28,0 x 29,0	6,5	
4	K2-L3-3LR44-bu	4 897 062 859 952	6,2 x 10,6 x 2,4	4 895 205 000 094	24	48,0 x 9,0 x 13,0	4 895 205 000 100	144	50,0 x 28,0 x 29,0	6,5	
5	KF1-L1+2CR2016-bk	4 897 062 859 907	8,8 x 13,5 x 1,5	4 897 062 859 914	30	18,5 x 17,0 x 14,0	4 897 062 859 921	240	39,0 x 36,0 x 30,0	7,0	
6	KF1-L1+2CR2016-wh	4 897 062 859 877	8,8 x 13,5 x 1,5	4 897 062 859 881	30	18,5 x 17,0 x 14,0	4 897 062 859 891	240	39,0 x 36,0 x 30,0	7,0	
7	KF1-L1+2CR2016-gn	4 897 062 859 938	8,8 x 13,5 x 1,5	4 897 062 859 945	30	18,5 x 17,0 x 14,0	4 895 205 000 001	240	39,0 x 36,0 x 30,0	7,0	
8	KF1-L1+2CR2016-bu	4 897 062 859 969	8,8 x 13,5 x 1,5	4 895 205 000 018	30	18,5 x 17,0 x 14,0	4 895 205 000 025	240	39,0 x 36,0 x 30,0	7,0	
9	AF1-L1W-bu	4 895 205 023 420	15,5 x 9,5 x 4,5	4 895 205 024 205	12	18,0 x 16,5 x 11,0	4 895 205 023 437	96	38,0 x 35,0 x 24,0	7,0	
10	AF1-L1W-ti	4 895 205 023 406	15,5 x 9,5 x 4,5	4 895 205 024 199	12	18,0 x 16,5 x 11,0	4 895 205 023 413	96	38,0 x 35,0 x 24,0	7,0	
6.7	ФОНАРИ <b>Н</b>	ІАЛОБНЫЕ									
1	H1-L07	4 895 205 027 473	11,7 x 16,5	4 895 205 027 480	12	62,0 x 18,0 x 13,0	4 895 205 027 497	48	50,0 x 45,0 x 31,0	5,8	
2	H1-L12-3AAA	4 897 062 851 352	13,2 x 18 x 8,0	4 897 062 851 369	10	51,0 x 20,5 x 14,2	4 897 062 851 376	100	73,0 x 52,5 x 43,5	13,0	
3	H1-L18+2	4 895 205 004 801	11,7 x 16,6 x 9,0	4 895 205 004 818	10	37,5 x 30,0 x 14,2	4 895 205 004 825	100	73,0 x 53,0 x 43,5	13,5	

	Индиві	идуальная упак	овка	Внутрен	няя уп	іаковка	Вне	шняя у	/паковка	
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг
4	H1-L23	4 897 062 851 413	13,2 x 18 x 8,0	4 897 062 851 420	10	51,0 x 20,5 x 14,2	4 897 062 851 499	100	73,0 x 48,5 x 43,5	13,5
5	H2-L1WZ-3AAA-bk (1W LED, zoom)	4 897 062 851 437	13,2 x 18,0 x 5,0	4 897 062 851 444	12	45,5 x 20,5 x 14,2	4 897 062 851 451	48	42,0 x 31,0 x 43,5	5,5
6	H2-L1WZ-3AAA-gn (1W LED, zoom)	4 897 062 851 468	13,2 x 18,0 x 5,0	4 897 062 851 475	12	45,5 x 20,5 x 14,2	4 897 062 851 482	48	42,0 x 31 x 43,5	5,5
7	H3-L08	4 897 062 858 757	12,0 x 17,0 x 6,0	4 897 062 858 764	10	47,0 x 20,5 x 14,2	4 897 062 858 771	100	73,0 x 48,5 x 43,5	13,5
8	H3-L15	4 897 062 858 788	13,2 x 18,5 x 7,5	4 897 062 858 795	10	47,5 x 20,5 x 14,2	4 897 062 858 801	100	73,0 x 48,5 x 43,5	13,5
9	H4-L10-gn	4 895 205 006 997	13,0 x 18,1 x 9,0	4 895 205 007 000	10	48,0 x 22,0 x 14,2	4 895 205 007 017	80	49,5 x 43,0 x 59,0	10,5
10	H5-L3W-gn	4 895 205 027 534	13,0 x 16,0	4 895 205 027 534	12	37,0 x 29,0 x 17,0	4 895 205 027 558	48	56,0 x 37,0 x 34,0	5,8
11	H5-L3W-gy	4 895 205 027 503	13,0 x 16,0	4 895 205 027 510	12	37,0 x 29,0 x 17,0	4 895 205 027 527	48	56,0 x 37,0 x 34,0	5,8
12	H5-L3W/L2W	4 895 205 007 468	18,0 x 11,5 x 6,0	4 895 205 007 475	12	51,0 x 19,0 x 12,5	4 895 205 007 482	48	52,5 x 27,0 x 40,5	5,0
13	H6-L3W	4 895 205 004 832	10,6 x 15,0 x 6,0	4 895 205 004 849	12	41,0 x 21,0 x 12,5	4 895 205 004 856	48	43,0 x 27,0 x 44,5	4,6
14	H7-L3WZ	4 895 205 007 437	12,5 x 19,0 x 6,0	4 895 205 007 444	12	51,0 x 23,0 x 14,2	4 895 205 007 451	48	52,5 x 30,5 x 48,5	
15	H1-L2W	4 895 205 027 206	12,0 x 17,0	4 895 205 027 459	12	62,0 x 18,0 x 13,0	4 895 205 027 466	48	50,0 x 45,0 x 31,0	5,8
16	H9-L1W-bu	4 895 205 022 416	12,5 x 15,0 x 4,0	4 895 205 022 423	16	17,5 x 13,5 x 37,0	4 895 205 022 430	64	33,5 x 28,5 x 29,5	4,5
17	H9-L1W-bk	4 895 205 022 386	12,5 x 15,0 x 4,0	4 895 205 022 393	16	17,5 x 13,5 x 37,0	4 895 205 022 409	64	33,5 x 28,5 x 29,5	4,5
18	H8-L1W-bu	4 895 205 022 355	12,5 x 15,0 x 4,0	4 895 205 022 362	16	17,5 x 13,5 x 37,0	4 895 205 022 379	64	33,5 x 28,5 x 29,5	4,5
19	H8-L1W-bk	4 895 205 022 324	12,5 x 15,0 x 4,0	4 895 205 022 331	16	17,5 x 13,5 x 37,0	4 895 205 022 348	64	33,5 x 28,5 x 29,5	4,5

ФОНАРИ логистические данные

	Индив	идуальная упак	овка	Внутрен	няя уп	аковка	Вне	шняя у	паковка	
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг

# 6.8 ФОНАРИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

1	TF2-3xL3-H-wh	4 897 062 859 372	16,5 x 20,3 x 3,2	4 897 062 859 389	12	31,0 x 21,5 x 17,0	4 897 062 859 396	48	45,0 x 32,5 x 36,0	7,6	
2	TF2-3xL3-R	4 897 062 854 797	16,5 x 20,3 x 3,2	4 897 062 854 803	12	31,0 x 21,5 x 17,0	4 897 062 854 810	48	45,0 x 32,5 x 36,0	7,8	
3	TF2-3xL3-S-bk	4 895 205 001 091	16,5 x 20,3 x 3,2	4 895 205 001 107	12	31,0 x 18,0 x 17,0	4 895 205 001 114	48	47,5 x 35,5 x 46,5	7,0	
4	TF2-3xL3-T	4 897 062 854 766	16,5 x 20,3 x 3,2	4 897 062 854 773	12	31,0 x 21,5 x 17,0	4 897 062 854 780	48	45,0 x 32,5 x 36,0	7,6	
5	TF2-3xL5-RC	4 895 205 007 512	24,5 x 25,8 x 3,0				4 895 205 007 529	12	27,0 x 25,5 x 42,0	3,0	
6	TF2-L3-bk	4 897 062 854 827	11,5 x 15,7 x 3,0	4 897 062 854 834	12	22,0 x 18,0 x 13,0	4 897 062 854 841	48	44,0 x 28,0 x 24,0	4,0	
7	TF3-L1W-sr	4 895 205 027 251	11,0 x 13,5	4 895 205 027 411	12	29,5 x 17,5 x 6,5	4 895 205 027 428	96	38,5 x 32,0 x 28,0	4,8	
8	TF3-L1W-bk	4 895 205 027 244	11,0 x 13,5	4 895 205 027 398	12	29,5 x 17,5 x 6,5	4 895 205 027 404	96	38,5 x 32,0 x 28,0	4,8	
9	TF5-L0,5W-bk	4 897 062 859 846	14,2 x 22,5 x 6,0	4 897 062 859 853	12	28,0 x 25,5 x 23,5	4 897 062 859 860	48	53,0 x 29,5 x 49,0	5,0	
10	TF5-L3/3	4 690 601 005 342	11,0 x 20,0 x 3,0	4 690 601 005 496	12	31,0 x 22,5 x 13,5	4 690 601 005 540	72	42,5 x 32,5 x 47,5	7,8	



	Индиві	идуальная упак	овка	Внутрен	няя уп	аковка	Вне	шняя у	паковка		
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг	
7.1	СОЛНЕЧН	ЫЕ СВЕТИЛЬ	НИКИ								
1	SLR-G01-M	4 895 205 012 851	14,8 x 7,8 x 9,8				4 895 205 012 868	12	22,0 x 27,0 x 32,0	2,7	
2	SLR-G01-50Y	4 895 205 027 299	16,0 x 6,5 x 12,0				4 895 205 027 343	24	41,0 x 34,0 x 26,0	5,0	
3	SLR-G01-50M	4 895 205 027 275	16,0 x 6,5 x 12,0				4 895 205 027 350	24	41,0 x 34,0 x 26,0	5,0	
4	SLR-G01-50W	4 895 205 027 282	16,0 x 6,5 x 12,0				4 895 205 027 367	24	41,0 x 34,0 x 26,0	5,0	
5	SLR-G01-100W	4 895 205 027 305	16,0 x 6,5 x 12,0				4 895 205 027 374	24	41,0 x 34,0 x 26,0	5,9	
6	SLR-G01-100Y	4 895 205 027 312	16,0 x 6,5 x 12,0				4 895 205 027 381	24	41,0 x 34,0 x 26,0	5,9	
7	SLR-G02	4 895 205 012 875	18,0 x 12,5 x 10,0				4 895 205 012 882	12	38,0 x 27,0 x 32,0	2,9	
8	SLR-L01	4 895 205 006 911	6,5 x 9,4 x 6,5	4 895 205 006 928	24	27,0 x 21,0 x 20,0	4 895 205 006 935	48	30,0 x 23,0 x 42,0	8,7	
9	SLR-S01	4 895 205 006 898	9,0 x 51,8 x 8,7				4 895 205 006 904	12	38,0 x 56,0 x 29,0	3,6	
10	SLR-S02	4 895 205 006 942	8,0 x 31,4 x 8,0				4 895 205 006 959	16	34,0 x 35,0 x 36,0	5,5	
11	SLR-S03	4 895 205 012 776	5,5 x 5,5 x 27,5	4 895 205 012 783	12	22,0 x 16,6 x 28,3	4 895 205 012 790	24	34,2 x 23,0 x 30,0	4,4	
7.2	СВЕТОДИ	ОДНЫЕ КАМИ	1НЫ								
1	FL-H19R	4 895 205 018 730	16,5 x 12,5 x 12,5				4 895 205 018 747	12	51,0 x 39,0 x 20,0	4,5	
2	FL-H36 USB	4 895 205 018 754	35,5 x 31,0 x 16,0				4 895 205 018 761	3	50,0 x 32,0 x 38,0	4,0	

	Индиві	идуальная упак	овка	Внутрен	няя уг	<b>аковка</b>	Вне	шняя у	паковка	
#	Артикул	Штрихкод	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Штрихкод	Количество, шт	Габариты (Ш х В х Г), см	Bec, кг
3	FL-H55 USB	4 895 205 018 778	40,5 x 56,0 x 13,5				4 895 205 018 785	2	57,5 x 29,5 x 42,5	6,6
4	FL-H25	4 895 205 015 036	15,0 x 15,0 x 23,0				4 895 205 015 043	6	45,0 x 30,0 x 22,0	3,6
5	FL-H27 USB	4 895 205 015 050	15,0 x 16,5 x 25,0				4 895 205 015 067	6	49,0 x 33,0 x 88,0	3,6
6	FL-L30 USB	4 895 205 015 074	12,0 x 30,5 x 21,0				4 895 205 015 081	5	59,0 x 31,0 x 21,0	2,4
7.3	СВЕТОДИС	ОДНЫЕ СВЕЧІ	1							
1	CL7-SET3-gd	4 895 205 018 822	27,0 x 8,5 x 17,5				4 895 205 018 846	6	29,0 x 27,5 x 36,5	4,9
2	CL7-SET3-sr	4 895 205 018 792	27,0 x 8,5 x 17,5				4 895 205 018 815	6	29,0 x 27,5 x 36,5	4,9
3	CL7-SET3-wh	4 895 205 018 853	27,0 x 8,5 x 17,5				4 895 205 018 877	6	29,0 x 27,5 x 36,5	4,9
7.4	РОЖДЕСТ	ВЕНСКИЕ ГОР	РКИ							
1	CS-7R	4 690 601 032 843	16,5 x 13,5 x 4,0				4 690 601 032 850	20	33,5 x 22,0 x 28,5	2,7
2	CS-9B	4 690 601 032 782	28,0 x 31,0 x 7,5				4 690 601 032 799	10	56,5 x 32,0 x 30,0	5,1
3	CS-16S	4 690 601 032 867	28,0 x 31,0 x 7,5				4 690 601 032 874	10	59,0 x 25,0 x 28,5	5,3
7.5	ПОДАРОЧ	НЫЕ СВЕТИЛІ	ЬНИКИ							
1	GT-01	4 895 205 005 358	13x11x14,5	4 895 205 005 365	10	56,5x16x27,5	4 895 205 005 372	40	58,5x34,5x57	

# 

