Фонарик ручной FL-8012 серия ПРОФИ (КВТ)

Описание фонаря светодиодного ручного КВТ серии FL-8012, 78259

Компактный и мощный ручной фонарь может использоваться как в повседневных целях, так и проведении ремонтных и обслуживающих работ на предприятии. Корпус из ударопрочного алюминия с анодированным покрытием имеет степень защиты от пыли и влаги IPX4 (кнопка включения прорезинена). В фонарях КВТ серии FL применена запатентованная система настройки резкости «Speed Focus».

Технические характеристики светодиодного фонарика FL-8012 (КВТ), 78259

- светодиод CREE XML2;
- вес без батареи 150 г;
- световой поток 800 лм;
- максимальная дальность сфокусированного луча 400 м;
- размеры 138х40 мм;
- тип питания 3 элемента ААА или батарея типа 18650;
- максимальное время работы до 4 часов.

Особенности фонаря светодиодного ручного FL-8012, 78259

Все фонари комплектуются удобным ремешком для ношения и переходником с аккумулятора на батарейки AAA. Предусмотрено 5 режимов работы. Элементы питания в комплектацию не входят.

Эксплуатационно-гарантийные сроки

- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Гарантийный срок эксплуатации 1 год
- Срок службы 3 года

Технические характеристики	
Время непрерывной работы, (max) ч	4
Время работы (ч)	4
Дальность луча (м)	400
Дальность светового луча, м	400
Дополнительные возможности	5 режимов работы, регулировка фокусного расстояния «Speed Focus»
Зарядка от внешних устройств	да

Технические характеристики	
Зарядный кабель	переходник для батареек ААА
Количество батарей (шт)	3
Количество светодиодов (шт)	1
Краткая характеристика	Пять режимов освещения (осуществляется полунажатием кнопки включения)
Материал фонаря	алюминиевый сплав
Наименование	FL-8012
Напряжение питания (В)	1,5
Питание	аккумулятор, батарейки
Регулировка яркости	есть
Световой поток (lm)	800
Степень защиты	IPX4
Страна происхождения	Китай
Тип	ручной
Тип аккумулятора	Li-lon
Тип батареек	AAA
Тип фонаря	светодиодный
Элемент питания	аккумуляторбатарейки
Величина светового потока, (max) Лм	800
Штрих-код	14680430016371
Габариты	
Вес нетто единицы товара, кг	0,17
Единица измерения	шт
Транспортная упаковка	
Вес брутто транспортной упаковки, кг	14.8

Технические характеристики		
Высота транспортной	0.4	
упаковки, см	24	
Длина транспортной упаковки, см	55	
Количество в транспортной упаковке	80	
Объём транспортной упаковки, куб.м	0.04356	
Тип транспортной упаковки	картонная коробка	
Ширина транспортной упаковки, см	33	
Потребительская упаковка		
Вес брутто потребительской упаковки, кг:	0.17	
Высота потребительской упаковки, см	5	
Длина потребительской упаковки, см	11.5	
Количество в потребительской упаковке	1	
Тип потребительской упаковки	картонная коробка	
Ширина потребительской упаковки, см	5	
Штрих-код EAN-13 потребительской упаковки	4680430016374	
Вес брутто потребительской упаковки, кг	0.17	
Объём потребительской упаковки, куб.м	0.000288	
Промежуточная упаковка		
Вес брутто промежуточной упаковки, кг	3.5	
Высота промежуточной упаковки, см	11.5	
Длина промежуточной упаковки, см	32	
Количество в промежуточной упаковке	20	
Объём промежуточной упаковки, куб.м	0.009936	
Тип промежуточной упаковки	картонная коробка	
Ширина промежуточной упаковки, см	27	