

МОДЕЛЬ	IL-60 NiMH	
Описание	Аккумуляторный ручной фонарь	
Температура окружающей среды	-20°C.... +40°C	
Источник света	Галогенная лампа 6/ 10/ 20 Вт, срок службы 100 ч, цоколь G4	
Световой поток	6 Вт 120 лм 10 Вт 200 лм 20 Вт 440 лм	
Время непрерывной работы	Полная мощность 6 Вт = 8 ч 10 Вт = 5 ч 20 Вт = 2 ч 30 мин	Неполная мощность 6 Вт = 12 ч 10 Вт = 8 ч 20 Вт = 4 ч
Тип луча	Пятно	
Линза	Закаленное стекло 108 мм x 5 мм	
Корпус	Ударопрочный полиамид	
Класс защиты от внешних воздействий	IP 67	
Цвет	Желтый корпус/черное кольцо	
Источник питания	Никель-металлогидридная (NiMH) аккумуляторная батарея 6 В	
Вес	1,4 кг	
Размеры	215 мм x 120 мм x 125 мм	
Время зарядки	11 ч	
Другие параметры	Индикатор состояния заряда аккумуляторной батареи Защита от глубокого разряда Предупреждение о низком уровне заряда Наплечный ремень	
Зарядное устройство	MICA ILC-VAC индивидуальное зарядное устройство, 85-264 В, переменный ток MICA ILC индивидуальное зарядное устройство, 12-24 В, постоянный ток MICA CR-C3 зарядный блок для трех фонарей, 100-240 В, переменный ток MICA CR-C5 зарядный блок для пяти фонарей, 100-240 В, переменный ток	
Аксессуары	Цветные фильтры: красный, зеленый и оранжевый Линзы: диффузная, квадратная, инфракрасная 850 нм Регулируемый штатив	

