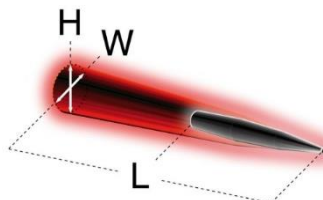


<b>МОДЕЛЬ</b>	IL-800 Zone 0
<b>Описание</b>	IL-800 Zone 0 взрывозащищённый аккумуляторный ручной фонарь IL-800 Zone 0 EM взрывозащищённый аккумуляторный фонарь с функцией аварийного освещения IL-800 Zone 0 BK взрывозащищённый аккумуляторный фонарь с режимом мигания
<b>Сертификаты</b>	Сертификат № TC RU C-FI.AA87.B.01248 НАНИО ЦСВЭ
<b>Классификация</b>	0Ex ia op is IIC T4 Ga X Ex tb IIC T100°C Db X
<b>Взрывоопасные зоны</b>	Газ: 0, 1 и 2 Пыль: 21 и 22
<b>Температурный класс</b>	Газ: T4 Пыль: 100°C
<b>Температура окружающей среды</b>	-20°C.... +40°C
<b>Источник света</b>	3 мощных светодиода Cree, срок службы 50 000 ч
<b>Световой поток</b>	Полная мощность 200 лм Неполная мощность 80 лм
<b>Время непрерывной работы</b>	Полная мощность 6 ч Неполная мощность 12 ч
<b>Тип луча</b>	Пятно
<b>Линза</b>	Закаленное стекло 108 мм x 5 мм
<b>Корпус</b>	Антистатический ударопрочный полипропилен
<b>Класс защиты от внешних воздействий</b>	IP 67
<b>Источник питания</b>	Никель-металлогидридная (NiMH) аккумуляторная батарея 6 В
<b>Вес</b>	1,1 кг
<b>Размеры</b>	215 мм x 120 мм x 125 мм
<b>Время зарядки</b>	5 ч 30 мин
<b>Другие параметры</b>	Защита от глубокого разряда Предупреждение о низком уровне заряда Функция аварийного освещения в модели EM Наплечный ремень
<b>Зарядные устройства</b>	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
<b>Аксессуары</b>	Регулируемый штатив



<b>Освещенность, полная мощность</b>	<b>L</b>	<b>W</b>	<b>H</b>
15 лк	21 м	2 м	2 м
0,5 лк	112 м	7 м	7 м
<b>Освещенность, неполная мощность</b>	<b>L</b>	<b>W</b>	<b>H</b>
15 лк	11 м	1 м	1 м
0,5 лк	56 м	3,5 м	3,5 м