

## ФОНАРИ СЕРИИ «ПРОЖЕКТОР»



## Назначение

- Для освещения значительного пространства как на открытом воздухе, так и внутри зданий.
- В качестве сигнального прожектора в аварийных ситуациях.

## Применение

- Для работ в помещениях или на открытой местности, где необходимо мощное освещение, в том числе в условиях тумана.
- Создают мощный световой поток и позволяют освещать предметы на значительном расстоянии.

## Материалы

- Корпус выполнен из ударопрочного АБС-пластика.

## Комплектация

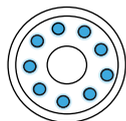
- Аккумуляторные фонари комплектуются зарядными устройствами от сети 220 В и от прикуривателя автомобиля 12 В, что позволяет использовать их в дорожных ситуациях.

## Режимы работы

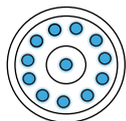
- 2 режима работы для **SQ0350-0021**



1 галогенная лампа



9 светодиодов



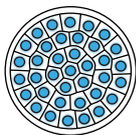
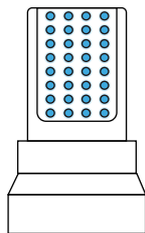
12 светодиодов

- 1 режим работы для **SQ0350-0009**

- 2 режима работы для **SQ0350-0022**

19 светодиодов  
50%19 светодиодов  
100%

- 2 режима работы для **SQ0350-0023**

37 светодиодов  
100%24 светодиода  
100%

## Отказное письмо



## Декларация



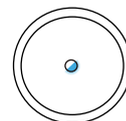
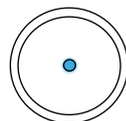
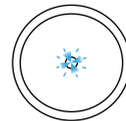
## Преимущества

- Светодиоды в качестве источников света.
- Цветовая температура 5 000 К.
- Яркий, направленный световой поток.
- Удобная ручка для переноски фонаря. Модели SQ0350-0022, SQ0350-0036, SQ0350-0037 имеют поворотную ручку.
- Ремень для переноски и автомобильная зарядка в комплекте.
- Дополнительные красные светодиоды на задней части моделей SQ0350-0035, SQ0350-0036.

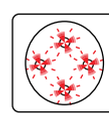


Дополнительные светодиоды на нижней части корпуса моделей SQ0350-0023, SQ0350-0036, SQ0350-0037.

- 4 режима работы для **SQ0350-0035**

1 светодиод  
50%1 светодиод  
100%

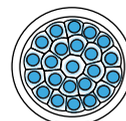
мерцание

аварийное  
мерцание

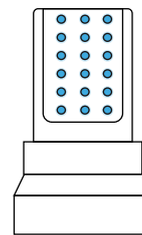
- 4 режима работы для **SQ0350-0036**



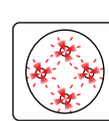
12 светодиодов



23 светодиода



18 светодиодов

аварийное  
мерцание

- 4 режима работы для **SQ0350-0037**



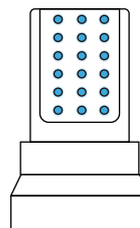
12 светодиодов



23 светодиода



мерцание



18 светодиодов

## Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Цвет корпуса	Источник света		Источник питания	Время работы фонаря без подзарядки, ч	Масса одного фонаря, кг
				Количество светодиодов	Световой поток, лм			
	Фонарь "Прожектор", аккумуляторный, подставка, 6 Вт галогенная лампа, 9 светодиодов 80 лм/Вт TDM	SQ0350-0021	черный	9	58	свинцово-кислотный аккумулятор 4 В 3 А·ч	9	1,08
	Фонарь светодиодный "Прожектор", аккумуляторный, подставка, 19 светодиодов 60 лм/Вт TDM	SQ0350-0022	желтый	19	135	свинцово-кислотный аккумулятор 6 В 4 А·ч	8	1,75
	Фонарь светодиодный "Прожектор", аккумуля., 37 светодиодов 115 лм/Вт, 24 светодиода 30 лм/Вт TDM	SQ0350-0023	серый	37,24	280			1,88
	Фонарь "Прожектор", светодиодный, 12 светодиодов 36 лм/Вт, бат. 4*D TDM	SQ0350-0009	черный	12	36	4xD*	-	0,41
	Фонарь светодиод. "Прожектор", аккумуля. 1 LED 3 Вт (CREE), 300 м дальность, подставка, 44 лм/Вт, TDM	SQ0350-0035	черный	1+4	260	свинцово-кислотный аккумулятор 4 В 4 А·ч	6-7	1,36
	Фонарь светодиод. "Прожектор", аккумуля. 23+18 LED, поворот. ручка и подставка, 28 лм/Вт, TDM	SQ0350-0036	оранжевый	23+18+4	135	литий-ионный 3,7 В 2 А·ч	5-6	0,97
	Фонарь светодиодн. "Прожектор", 23+18 LED, поворотн. ручка и подставка, 28 лм/Вт, 3*D, TDM	SQ0350-0037	зеленый	23+18	145	3xD*	-	0,6

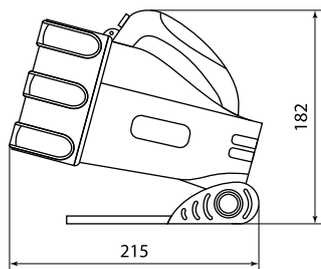
\* Элементы питания в комплект не входят.

## Упаковка

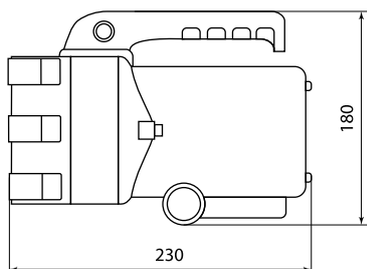
Артикул	Транспортная упаковка				
	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
			Длина	Ширина	Высота
SQ0350-0009	36	15,3	750	440	520
SQ0350-0021	12	14,5	660	385	305
SQ0350-0022	8	13,5	560	380	245
SQ0350-0023		15,5	680	345	270
SQ0350-0035	12	16,5	475	415	385
SQ0350-0036		13	430	285	520
SQ0350-0037		9			

1

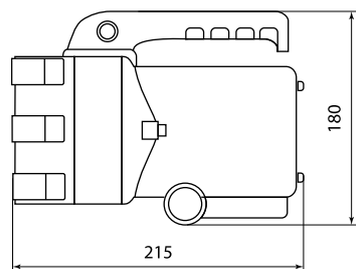
## Габаритные размеры (мм)



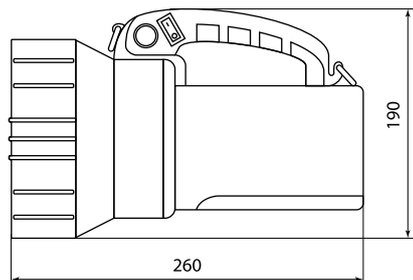
SQ0350-0021



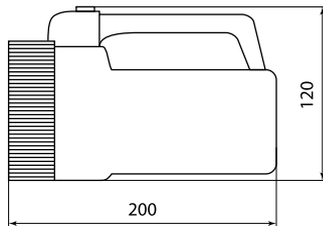
SQ0350-0022



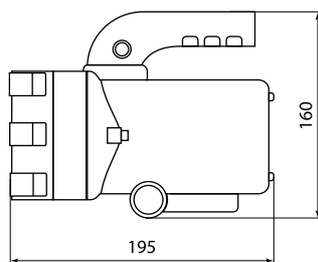
SQ0350-0035



SQ0350-0023



SQ0350-0009



SQ0350-0036, SQ0350-0037