

БАСТИОН



СВЕТИЛЬНИК АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ SKAT LT-6619 LED Li-ion


EAC

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

*Благодарим Вас за выбор нашего светильника аварийного освещения
SKAT LT-6619 LED Li-ion.*

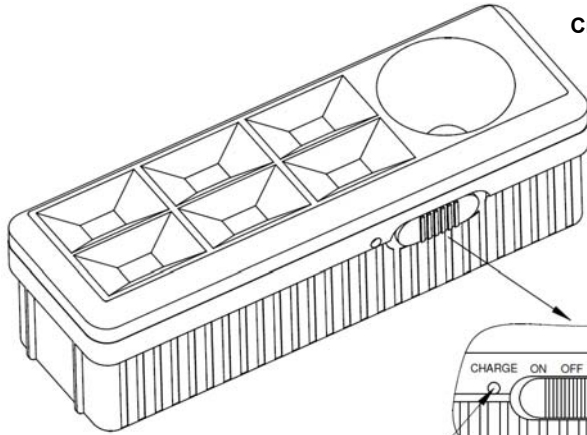
Светильник аварийного освещения **SKAT LT-6619 LED Li-ion** (далее по тексту — светильник) создан на базе сверхъярких светодиодов с повышенной светоотдачей и большим сроком службы. Может использоваться как обычный светильник при наличии электросети и, в случае прекращения подачи электроэнергии, как светильник аварийного освещения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ п/п	Наименование параметра	Значения параметра	
1	Напряжение питающей сети ~220 В, частотой 50±1 Гц с пределами изменения, В	110...240	
2	Количество светодиодов в светильнике, шт	7 (6+1)	
3	Сила света, мКд	635 (6x100 +35)	
4	Аккумулятор резервного питания встроенный Li-ion напряжением 3,7 В ёмкостью 800 мАч		
5	Время работы в резерве*, ч	до 8	
6	Габаритные размеры ШxГxВ, не более, мм	без упаковки	146x48x48
		в упаковке	152x54x53
7	Масса, НЕТТО (БРУТТО), кг, не более	0,12 (0,14)	
8	Диапазон рабочих температур, °С	+5...+40	
9	Относительная влажность воздуха при 25 °С, %, не более	80	
	ВНИМАНИЕ! Не допускается наличия в воздухе токопроводящей пыли и паров агрессивных веществ (кислот, щелочей и т. п.)		
10	Степень защиты оболочкой по ГОСТ 14254-96	IP20	

Примечание: * Зависит от состояния аккумулятора.

УСТРОЙСТВО И РАБОТА



Светильник имеет три режима работы:

1. Режим «ON» (Включено):

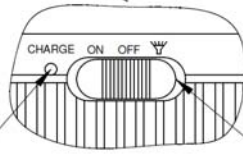
- при наличии сети - режим «заряд» - светится красный индикатор;
- при отсутствии сети - светятся 6 светодиодов.

2. Режим «OFF» (Выключено):

- при наличии сети - режим «заряд» - светится красный индикатор;
- при отсутствии сети - светильник не работает.

3. Режим «TORCH» (Фонарик):

- при наличии сети - режим «заряд» - светится красный индикатор и светится 1 светодиод;
- при отсутствии сети - светится 1 светодиод.



Индикатор заряда и наличия сети

Переключатель положений работы светильника

Рисунок 1 – Общий вид, назначение органов управления и индикации

Светильник имеет выдвижную вилку для подключения к электросети.



ВНИМАНИЕ!

Первая зарядка батареи проводится не менее 24 ч.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии устанавливается 3 года со дня продажи. Если дата продажи не указана, срок гарантии исчисляется с момента (даты) выпуска.

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие заявленным параметрам при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

При наличии внешних повреждений корпуса и следов вмешательства в конструкцию гарантийное обслуживание не производится.

Гарантийное обслуживание производится предприятием-изготовителем

изготовитель

БАСТИОН

а/я 7532, Ростов-на-Дону, 344018
(863) 203-58-30



bast.ru — основной сайт
teplo.bast.ru — для тепла и комфорта
dom.bast.ru — решения для дома
skat-ups.ru — интернет-магазин

тех. поддержка: 911@bast.ru
отдел сбыта: ops@bast.ru