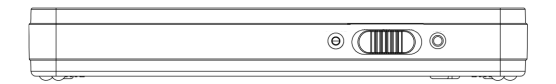


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СВЕТИЛЬНИК АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ

RAPAN LT



Благодарим Вас за выбор нашего изделия!

Перед эксплуатацией ознакомьтесь с настоящим руководством.

Светильник аварийного освещения RAPAN LT-90 Li-ion (далее по тексту — светильник) на базе светодиодов с повышенной светоотдачей и большим сроком службы предназначен для обеспечения эвакуационного и резервного освещения в случае прекращения подачи электроэнергии.,



ВНИМАНИЕ!

Светильник включается только при отсутствии сетевого напряжения, т.е. использоваться в качестве обычного светильника не может.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ п/п	Наименование параметра		Значение параметра		
1	Напряжение питающей сети ~220 В, частотой 50±1 Гц с пределами изменения, В		110240		
2	Количество светодиодов в светильнике, шт		90		
3	Аккумулятор резервного питания встроенный Li-ion напряжением 3,7 В емкостью 2200 мАч				
4	Световой поток, лм	в режиме «LOW»	150		
_		в режиме «HIGH»	400		
5	Время работы в резерве*, ч	в режиме «LOW»	23		
3		в режиме «HIGH»	45		
6	Габаритные размеры ШхВхГ, мм, не более	без упаковки	450x28x52		
0		в упаковке	488x36x62		
7	Масса, НЕТТО (БРУТТО), кг, не более		0,35 (0,4)		
8	Диапазон рабочих температур, °С		+5+40		
9	Относительная влажность воздуха при 25 °C, %, не более		80		
<u></u>	ВНИМАНИЕ! Не допускается наличие в воздухе токопроводящей пыли и паров агрессивных веществ (кислот, щелочей и т. п.)				
10	Степень защиты оболочкой по ГОСТ 14254-2015		IP20		

Примечание:

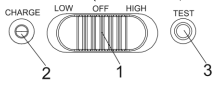
^{*} Зависит от состояния аккумулятора.

УСТРОЙСТВО И РАБОТА



Рисунок 1 – Общий вид светильника

Для включения светильника перевести выключатель 1 (см. рисунок 2) из положения «OFF» в положение «LOW» (пониженная мощность свечения) или «HIGH» (полная мощность свечения).



- 1 Выключатель/переключатель мощности свечения светильника
- 2 Индикатор заряда CHARGE
- 3 Кнопка TEST

Рисунок 2 – Назначение органов управления и индикации

При этом:

- при наличии сети будет светиться индикатор «CHARGE», светильник перейдет в режим «заряд» (первая зарядка батареи проводится не менее 24 ч);
- при отсутствии сети светильник автоматически перейдет в режим «резерв» и включится.

Кнопка «TEST» предназначена для проверки работоспособности светильника и имитирует пропадание сетевого напряжения.

Совет: для увеличения времени работы от аккумулятора рекомендуется включать светильник на пониженную мощность свечения «LOW».

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии устанавливается 12 месяцев со дня продажи. Если дата продажи не указана, срок гарантии исчисляется с момента (даты) выпуска.

Срок службы — **10 лет** с момента (даты) ввода в эксплуатацию или даты продажи. Если дата продажи или ввода в эксплуатацию не указаны, срок службы исчисляется с момента (даты) выпуска.

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

Отметки продавца в руководстве по эксплуатации, равно как и наличие самого руководства по эксплуатации, паспорта и оригинальной упаковки не являются обязательными и не влияют на обеспечение гарантийных обязательств.

Предприятие-изготовитель не несёт ответственность и не возмещает ущерб за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа.

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

Гарантийное обслуживание проводится предприятием-изготовителем.

_			
CDIAL	ICTCNL	\cdot CTDO O	ПРИЁМКЕ
CDVIL	LC I CJ IC	\mathbf{c}	IIPVIEWINE

Наименование:

Светильник аварийного освещения

RAPAN LT-90 Li-ion

Дата выпуска « » 20 г.

соответствует требованиям TP EAЭC 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники", TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" и признан годным к эксплуатации.



Штамп службы контроля качества:

ОТМЕТКИ ПРОДАВЦА						
Продавец						
ОТМЕТКИ О ВВОДЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ						
Монтажная организация						
CONVENIENCE						

B(STION

bast.ru — официальный сайт skat-ups.ru — интернет-магазин

справочная служба — info@bast.ru **горячая линия** — 8-800-200-58-30 **техподдержка** — 911@bast.ru



Техподдержка Telegram



формат А5 ФИАШ.425543.318 РЭ