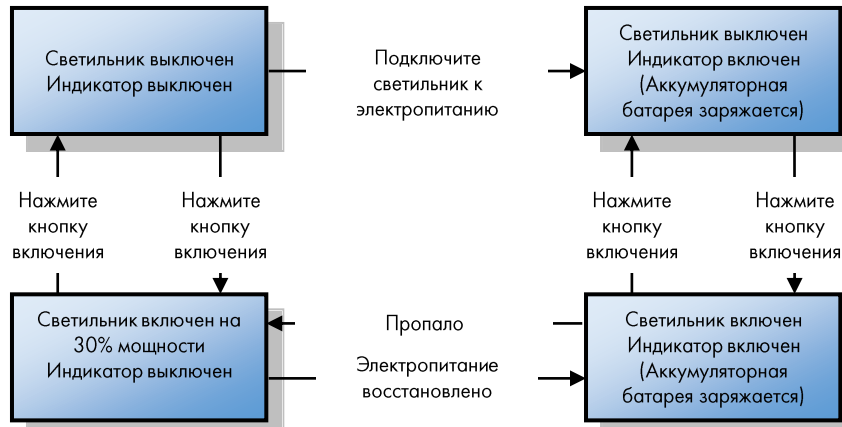


МОДЕЛЬ	SLAM Hornet Emergency 18W (артикул SHEM18A12R)
Описание	SLAM Hornet Emergency 18W взрывозащищённый переносной люминесцентный светильник аварийного освещения
Сертификаты	TC RU C-FI.МШ06.В.00157
Классификация	1Ex e ib mb IIC T3 Gb X Ex tb IIIC T90°C Db X
Взрывоопасные зоны	Газ: 1 и 2 Пыль: 21 и 22
Температурный класс	Газ: T3 Пыль: 90°C
Температура окружающей среды	-20°C... +40°C
Источник света	Люминесцентная лампа 18 Вт
Световой поток источника света	До 1200 лм До 400 лм (режим аварийного освещения)
Световой поток светильника	До 700 лм До 230 лм (режим аварийного освещения)
Цветовая температура	4000 К +/- 10 %
Коэффициент цветопередачи	> 80
Входное напряжение	12 В, переменный ток 50/ 60 Гц
Входной ток	1,8 А
Классы защиты от поражения эл. током	Класс III
Потребляемая мощность	< 20 Вт
Коэффициент мощности	0,83 – 0,98
Класс защиты от внешних воздействий	IP 66
Кабель питания	H07BQ-F 3 x 2,5 мм ² , стандартная длина 20 м
Разъем	3P (CEAG, ATX, STAHL, Marechal)
Корпус	Поликарбонат, термоэластопласт
Вес	2,2 кг (без кабеля и разъема)
Параметры режима аварийного освещения (EM)	Литий-ионная (Li-ion) аккумуляторная батарея Время работы в режиме аварийного освещения до 90 мин Время зарядки аккумуляторной батареи 11 ч Срок службы аккумуляторной батареи 600 циклов заряд-разряд (3-4 года)
Другие параметры	Светодиодный индикатор кнопки включения
Функциональная схема	

Аксессуары	Защитная пленка (1 шт. входит в комплект поставки) Подвесные ремни (2 шт. входят в комплект поставки) Взрывозащищенные крепежные элементы SLAM® Click'n Fix 80
-------------------	--

Размеры, мм	L	Ø
SLAM Hornet Emergency 18W	575	115

