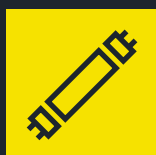


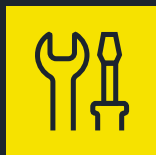
БЛОК АВАРИЙНОГО ПИТАНИЯ БАП 58

ДЛЯ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ

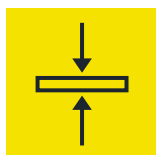
PRO
БЕЗОПАСНОСТЬ



до 58 Вт
для люминесцентных ламп



удобный и быстрый монтаж



компактный размер



2 года гарантии



КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР И БЕЗОПАСНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Блок аварийного питания (БАП) предназначен для обеспечения бесперебойного освещения помещений светильниками с люминесцентными лампами в случае непредвиденного отключения сети 230 В.



Бренд IEK – лауреат рейтинга народного доверия «Марка №1 в России» в 2014–2024 годах.

iek.ru

БЛОК АВАРИЙНОГО ПИТАНИЯ БАП 58

ДЛЯ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ

PRO
БЕЗОПАСНОСТЬ

БАП встраивается в светильник или в выносной бокс управления люминесцентными лампами серии Т5 и Т8 мощностью до 58 Вт, с лампами КЛЛ серии PL-С мощностью до 36 Вт и обеспечивает работу в аварийном режиме одной лампы в светильнике.

Блок аварийного питания состоит из электронного пускорегулирующего аппарата (конвертера), герметичной никель-металл-гидридной аккумуляторной батареи, светодиодного индикатора наличия сети и подзарядки аккумулятора, кнопки «TECT».

- Широкий диапазон выходных напряжений DC 20-392 В:
 - работают как с ЭмПРА так и с ЭПРА
 - не требует доступа к драйверу подключаемого светильника что упрощает подбор оборудования и дальнейший монтаж
- Тип нагрузки:
лампы ЛЛ серии Т5 и Т8 до 58 Вт, лампы КЛЛ серии PL-С и лампы до 36 Вт
- Максимальная коммутируемая мощность: 58 Вт
- Тип батареи Ni-Cd с защитой от глубокого разряда и перезаряда
- Универсальный:
постоянный/непостоянный режим работы от АКБ



Наименование	Степень защиты	Габариты (Д×Ш×В), мм	Тип аккумулятора	Время работы БАП, ч	Артикул
БАП58	IP20	178x38x28	Ni-Cd 6 В 1,0 А·ч	1	LLVPOD-EPK-58-1H