



БЕЗОПАСНОЕ И НАДЕЖНОЕ РЕШЕНИЕ  
ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ

ПОДРОБНЕЕ



СК ПАЛЛОР  
105264, г. Москва,  
ул. Верхняя Первомайская, 51

+7 (495) 925-27-29

info@pallor.ru

**SKP POWER**  
блоки аварийного питания (БАП)

[www.pallor.ru](http://www.pallor.ru)

Блок аварийного питания (внешний)

**SKP POWER OUT 40-1-230**

Артикул 3204012302



Блок аварийного питания для прямого подключения светодиодных светильников, предназначенных для работы от переменного и постоянного напряжения 230 В. Максимальная мощность подключаемых светильников 40 Вт. В аварийном режиме светильники работают с полной мощностью. Минимальное время работы в аварийном режиме 1 час. Тип монтажа - внешний, степень защиты IP54, выходное напряжение 230 В, аккумулятор Li-ion 18650 11,1 В / 4,4 Ачас, размер корпуса 120x220x40 мм.

Блок аварийного питания (встраиваемый)

**SKP POWER IN 3-3-50-250**

Артикул 3100335251



Блок аварийного питания для установки в светодиодные светильники с выходным напряжением источника питания (драйвера) 50-250 В. В аварийном режиме светильник работает в режиме частичной мощности для обеспечения аварийного/эвакуационного освещения. Тип монтажа - встраиваемый в светильник, мощность в аварийном режиме 3 Вт, время работы в аварийном режиме 3 часа, выходное напряжение 50-250 В, аккумулятор LiFePo4 18650 6,4 В / 2,0 Ачас.

Блок аварийного питания (выносной)

**SKP POWER PANEL 36-3-900**

Артикул 3303633341



Блок аварийного питания для подключения к светодиодным модулям светильников вместо штатного выносного источника питания (драйвера). Мощность в аварийном режиме 3 Вт - светильник работает в режиме частичной мощности для обеспечения аварийного/эвакуационного освещения. Время работы в аварийном режиме 3 часа. Тип монтажа - выносной, степень защиты IP54, мощность в рабочем/аварийном режиме 36/3 Вт, выходное напряжение 33-40 В, выходной ток 900 mA, аккумулятор LiFePo4 18650 6,4 В / 2,0 Ачас, размер корпуса 120x220x40 мм.

Монтажная коробка (внешняя)

**SKP POWER BOX-01 IP54**

Артикул 3204000000



Монтажная коробка пластиковая внешнего монтажа для сборки выносных блоков питания (в том числе аварийных) светодиодных светильников. Тип монтажа - внешний, размер корпуса 120x220x40 мм, степень защиты IP54. Поставляется в наборе с гермовводами PG9 (2 шт.), силиконовым уплотнителем и 4 саморезами для крышки.