

НОВИНКА

Блок аварийного питания Varton EM-Utility 5Вт

Блок аварийного питания Varton EM-Utility 5Вт предназначен для использования совместно со светодиодным светильником для обеспечения светового потока не менее 10% от номинального в случае аварийного отключения электроэнергии. Данный блок устанавливается внутрь светильника. В блоках аварийного питания Varton EM-Utility 5Вт используются высококачественные LiFePO4 аккумуляторные батареи большой ёмкости, позволяющие обеспечить 1,5 часа работы светильника в аварийном режиме. При наличии в сети питающего напряжения 220-240В 50-60Гц, блок аварийного питания осуществляет заряд аккумуляторной батареи. Доступно две модификации аварийных блоков (по выходному напряжению): 10-55В и 50-300В.

Макс. выходная мощность	5Вт
Напряжение питания	~220-240В 50-60Гц
Выходное напряжение	=== 10-55В (артикул: V1-EM-00540-10A01-2000509) === 50-300В (артикул: V1-EM-00540-10A01-2000508)
Установка	Внутри светильника
Класс защиты от эл. тока	II
Степень защиты	IP20
Номинальное время работы в аварийном режиме	1,5 часа
Тип аккумуляторной батареи	LiFePO ₄ (Литий-железо-фосфатная)
Номинальное напряжение АКБ	3,2В
Ёмкость АКБ	6600мА*ч
Время полной зарядки АКБ	24 часа
Температура эксплуатации	+1°С...50°С
Наличие кнопки «Тест» и индикатора заряда	

