

# EM-Recovery



## EM-Recovery 20 / 40 Вт

Универсальное решение для организации аварийного освещения, идеально подходит для даунлайтов и встраиваемых офисных светильников.

## ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- ▶ Обеспечивают 100% светового потока в аварийном режиме;
- ▶ Возможно подключить несколько светодиодных светильников к одному БАП;
- ▶ Проверка аварийного режима при помощи дистанционного устройства тестирования Teletest или кнопки «Тест».

## Технические характеристики

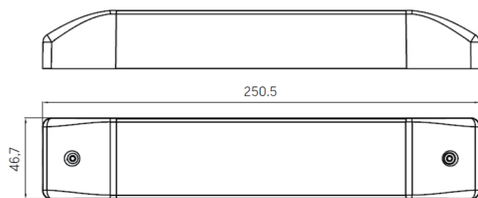
Макс. выходная мощность	20 / 40 Вт
Напряжение питания	~220-240В 50-60Гц
Выходное напряжение	⎓ 180-240В
Установка	Снаружи светильника
Класс защиты от эл. тока	II
Степень защиты	IP20
Номинальное время работы в аварийном режиме	1 час
Тип аккумуляторной батареи	LiFePO <sub>4</sub> (Литий-железо-фосфатная)
Номинальное напряжение АКБ	9,6В / 22,4В
Емкость АКБ	3000мА*ч / 4500мА*ч
Время полной зарядки АКБ	24 часа
Температура эксплуатации	0...+40°C
Устройство тестирования	Teletest; кнопка «Тест»

Артикул	Наименование	
V1-EM-00478-21A01-4002000	Блок аварийного питания EM-Recovery 20Вт IP20 1 час	

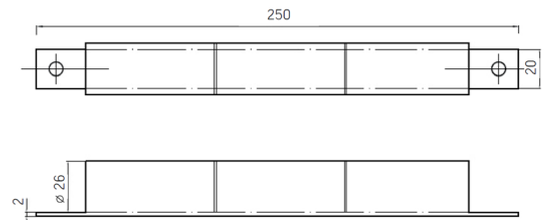
Артикул	Наименование	
V1-EM-00478-21A01-4004000	Блок аварийного питания EM-Recovery 40Вт IP20 1 час	
V1-EM-00588-21AT0-2000000	Устройство тестирования группы аварийных светильников Teletest	

## Чертежи:

Блок аварийного питания 20/40 Вт



АКБ для блока аварийного питания 20 Вт



АКБ для блока аварийного питания 40 Вт

