



Бокс **CONVERSION KIT LED**

NEW

Бокс **CONVERSION KIT LED** представляет собой продукт, где модуль для аварийного освещения и Ni-Mg аккумулятор интегрированы в специальный короб (IP20) из тонколистовой стали. Используется в светильниках на полупроводниковых источниках света или в ламповых светильниках, как выносное решение за пределы корпуса малогабаритных светильников, в случае непредвиденного отключения сети.

Комплектация бокс **CONVERSION KIT LED**:

- модуль для аварийного освещения
- индикатор заряда (зеленый светодиод)
- Ni-Mg аккумулятор
- кнопка **TEST** (для проверочных испытаний работы светильников в аварийном режиме, установлена в корпус короба)
- светодиодная LED линейка для аварийного освещения
- наклейка «А» (для идентификации светильников аварийного освещения)
- стальной короб IP20.

На светодиодную LED линейку подается мощность 3,5 Вт, при токе 150 мА, обеспечивая световой поток не менее 450 лм в течение одного или трех часов. Уровень освещенности достаточен для ориентации, эвакуации из помещения или продолжения работы, которая не может быть неожиданно прервана.



CONVERSION KIT LED интегрирован в короб IP20

LED линейка монтируется на корпус светильника с помощью двухстороннего скотча (в комплекте). Мощность аварийного источника света 24 x 0,25Вт, напряжение питания 24В. Контроль и управление аварийным освещением осуществляется с помощью устройства **TELEMANDO** (стр.63).

Аварийное освещение

Наименование	Время работы в аварийном режиме, ч	Батарея Ni-Cd	Код заказа
Бокс CONVERSION KIT LED K-301	1	6,0 В; 1,1А*ч	2903000180
Бокс CONVERSION KIT LED K-303	3	6,0 В; 1,1А*ч	2903000200

