

Преимущества:

- Влагозащищенные IP65 для помещений с высоким содержанием пыли и влаги, для установки на улице
- Пожаробезопасные
 Выполнены из пластика, не
 поддерживающего горения
- Лёгкий монтаж
 Подключение к питающей сети
 осуществляется через герметичный сальник
 и клеммную колодку
- Защита от УФ-излучения
 Не желтеют и не трескаются на солнце
- Оснащены блоком аварийного питания В зависимости от модификации могут работать в аварийном режиме 1 или 3 часа со световым потоком, равным 30% от номинального

Область применения:

• Освещение помещений с повышенной влажностью, подсобных помещений, лестничных пролётов, коридоров, холлов, подъездов, кладовок, подвалов, балконов и т.д. Организация систем аварийного освещения.

Светильники ЖКХ светодиодные

НОВИНКА

Пылевлагозащищенные аварийные SPB-203

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ ЧЕРЕЗ КЛЕММНУЮ КОЛОДКУ













Технические характеристики:

Код 1С	Код модели	Мощность Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Время работы в аварийном режиме
Б0064513	SPB-203-A1-40K-018	18	1530	4000	1 час
Б0064489	SPB-203-A1-65K-018			6500	
Б0064476	SPB-203-A3-40K-018			4000	- 3 часа
Б0064502	SPB-203-A3-65K-018			6500	

