






Выбор светильников аварийного освещения

| | ИСПОЛЬЗОВАНИЕ | IP | ПРОДОЛЖИ- ТЕЛЬНОСТЬ ОСВЕЩЕНИЯ | СТАНДАРТ | АДРЕСНОЕ/ АВТОМАТИЧЕСКОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ | УРОВЕНЬ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ | РАБОЧИЙ РЕЖИМ | | |
|--|------------------|------|-------------------------------------|----------|---|------------------------------------|---------------|----|----|
| | | | | | | | NM | M | C |
| U34^{LED}, ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫЙ (стр. 851) | | | | | | | | | |
|  | В помещении | IP42 | 1 ч | Да | Да | 250/450 лм | Да | Да | - |
| | | | 3 ч | Да | Да | 200 лм | Да | Да | - |
| S8 (стр. 857) | | | | | | | | | |
|  | В помещении | IP42 | 1 ч | Да | - | 140 лм | Да | Да | Да |
| | | | 3h | Да | - | 110 лм | Да | Да | Да |
| U21 НОВИНКА (стр. 859) | | | | | | | | | |
|  | В помещении | IP42 | 1 ч | Да | - | 50/70/110/160/240/300 лм | Да | - | - |
| | | | | Да | - | 160 лм | - | - | Да |
| | | | | - | Да | 160 лм | Да | - | - |
| | | | | - | Да | 100/200/310 лм | Да | - | - |
| | | | 2 ч | Да | - | 110 лм | - | - | Да |
| | | | | Да | - | 160 лм | Да | - | - |
| | | | 3 ч | Да | - | 90 лм | Да | - | - |
| | | | | - | Да | 100 лм | Да | - | Да |
| B66^{LED}, ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫЙ (стр. 853) | | | | | | | | | |
|  | Погодоустойчивый | IP66 | 1 ч | Да | - | 100/250/450 лм | Да | Да | - |
| | | | | - | Да | 250/450 лм | Да | Да | - |
| G5 (стр. 854) | | | | | | | | | |
|  | В помещении | IP42 | 1 ч | Да | - | 90/210/345/500 лм | Да | - | - |
| | | | 3 ч | Да | - | 155/160 лм | Да | - | - |
| | | | 1 ч | Да | - | 200/310 лм | Да | Да | Да |
| | | | 3 ч | Да | - | 120 лм | Да | Да | Да |
| | | | 1 ч | Да | Да | 145/235 лм | Да | Да | Да |
| | | | 3 ч | Да | Да | 120 лм | Да | Да | Да |