

EVAKUACINIS ŠVIESTUVAS IP44 IP65 V

Evakuacinis šviestuvas skirtas nurodyti išėjimo kryptį dingus pagrindiniam apšvietimui. Modernaus dizaino. Yra daug modifikacijų, leidžiančių parinkti optimalų variantą ir norimą instaliavimo būdą. Šviestuvas turi 1h arba 3h veikimo maitinimo šaltinį su avariniu moduliu. Gali būti su rankiniu testavimo funkcija ir automatinio testavimo funkcija. Tinka naudoti gamybinėse bei komercinėse patalpose.



Šviesos charakteristikos

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Šviestuvo efektyvumas | ≥80 lm/W |
| Šviesos spalva (CCT) | 4000K; 5000K |
| Spalvų atgavos indeksas (CRI) | ≥70 |

Bendrieji parametrai

| | |
|----------------|---------------|
| Apsaugos klasė | IP44; IP65 |
| Korpusas | Aliuminis; PC |
| Garantija | 2 metai |
| Sertifikatai | CE |

Elektriniai duomenys

| | |
|------------------|---------|
| Naudojama įtampa | 230V AC |
|------------------|---------|

Veikimo sąlygos

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Veikimo aplinkos temperatūra | nuo 10°C iki +50°C |
| Avarinio modulio veikimo laikas | 1h; 2h; 3h |

Modelių parametrai

| Modelis | Galia | Dydis (mm) | Avarinio modulio veikimo laikas | Baterijos Talpa |
|-------------|-------|------------|---------------------------------|----------------------|
| EL-2W5P1M-I | 2W | 269x144x67 | 1h | NiCd 3,6V 600mAh |
| EL-3W5P1M-I | 3,5W | 269x144x67 | 1h | NiCd 3,6V 600mAh |
| EL-3W5P1A-I | 3,5W | 269x144x67 | 1h | LiFePO4 6,4V 600mAh |
| EL-4W5P1M-I | 4W | 269x144x67 | 3h | NiCd 3,6V 1200mAh |
| EL-5W5P1A-I | 5W | 269x144x67 | 3h | LiFePO4 6,4V 1500mAh |
| EL-6W5P1M-I | 6W | 269x144x67 | 1h | NiCd 3,6V 1000mAh |
| EL-7W5P1M-I | 7W | 269x144x67 | 3h | NiCd 3,6V 2500mAh |
| EL-7W5P1A-I | 7W | 269x144x67 | 3h | LiFePO4 6,4V 3000mAh |