

ST – STANDARD

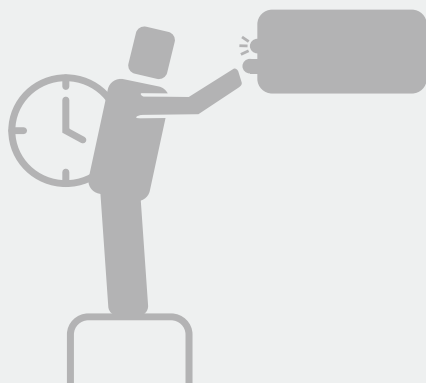


Jest to podstawowe wykonanie opraw oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego.

Oprawy posiadają zieloną diodę sygnalizującą stan akumulatora:

- Świeci - naładowany
- /○ Miga - w trakcie ładowania
- Nie świeci - uszkodzony, odłączony lub praca awaryjna

Dodatkowo są wyposażone w przycisk aktywacji testu (mechaniczny lub magnetyczny), umożliwiającą wykonanie testów. Wywoływanie testów odbywa się ręcznie.



Oprawy ewakuacyjne i moduły awaryjne w wersji STANDARD przeznaczone są zarówno dla firm jak i klientów prywatnych

do stosowania w miejscach, gdzie przepisy prawa ppoż tego nie wymuszają.

Rozwiązanie STANDARD jest często stosowane ponieważ, jest ono najprostszym z dostępnych na rynku. Zalecane jest do małych obiektów użytkowych, gdzie podnosi ich komfort oraz bezpieczeństwo.

Często również osoby prywatne montują oprawy STANDARD w swoich domach, biurach, garażach czy piwnicach.

W urządzeniach tych zastosowano układ mikroprocesorowy oraz baterię. Układ steruje ładowaniem baterii, dbając o jej kondycję i gotowość do pracy. Wykonuje on też test funkcjonalny (TEST A) uruchamiany z przycisku na obudowie bądź włącznika magnetycznego.

Moduły awaryjne także mogą być wykonane w wersji STANDARD. Zastosowanie tych modułów w oprawach oświetlenia podstawowego powoduje, że uzyskują one funkcjonalność oświetlenia awaryjnego.