

# Oprawa awaryjna DS2-S1,2TA3N

Kod ElektriKo: 70710 Kod Glamox: 8335530



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Numer katalogowy **8335530**
- Typy źródeł światła **LED**
- Znamionowe napięcie zasilania **230V AC**
- Typ oprawy **DS2-S1,2TA3N**
- Waga **1.35**
- Autonomia (czas pracy w warunkach niekorzystnych) **3h**
- Tryb pracy opraw: TC-ciągły, TA-awaryjny **TA**
- ta\_od
- Numer katalogowy **8335530**
- Typy źródeł światła **LED**
- Znamionowe napięcie zasilania **230V AC**
- Typ oprawy **DS2-S1,2TA3N**
- Waga **1.35**
- Autonomia (czas pracy w warunkach niekorzystnych) **3h**
- Tryb pracy opraw: TC-ciągły, TA-awaryjny **TA**
- ta\_od

Dwustronna oprawa nastropowa

System pracy ośw. awaryjnego w zależności od wariantu:

- ATI - wersja AUTOTEST
- STI - wersja STANDARD
- CB220 - – wersja do CENTRALNEJ BATERII 220V DC
- CTI - DALI - wersja CENTRALNIE NADZOROWANA

OBUDOWA: tworzywo sztuczne

DYFUZOR: tworzywo, opalowe

ŹRÓDŁO: moduł LED, moc 1,2W

AKUMULATOR:

1) W wersji opraw z modułem awaryjnym: hermetyczne, bezobsługowe, z układem automatycznego ładowania, zabezpieczone przed całkowitym rozładowaniem

2) Oprawy do centralnej baterii są bez akumulatorów

Przeznaczenie: oświetlenie kierunkowe, oznaczanie dróg ewakuacyjnych lub wyjść awaryjnych

Technologia 3xS: save money, save energy, save time

Opcjonalnie w wybranych wariantach oprawy: możliwość wykonania testu pracy awaryjnej, możliwość zablokowania pracy awaryjnej, dioda LED sygnalizująca aktualny stan urządzenia