

Moduł awaryjny 6-58W 2h

Kod ElektriKo: 5221 Kod Intelight: INLMDU39944



Dane techniczne:

- Moc **58W**
- Czas pracy **2h**
- Bateria **4.8V Ni-Cd HT 2.5Ah**
- Moc **58W**
- Czas pracy **2h**
- Bateria **4.8V Ni-Cd HT 2.5Ah**
- Napięcie zasilania **230V**
- Dopuszczalna minimalna temperatura otoczenia **5°**
- Dopuszczalna temperatura otoczenia **max 55°**
- Ilość w opakowaniu podzbiorczym / zbiorczym **40**

Zestawy awaryjnego oświetlenia serii **TEC** do montażu w oprawach oświetleniowych wyposażonych w 4-pinowe, fluorescencyjne źródła światła. Przystosowane do współpracy ze **statecznikami magnetycznymi (KVG)** oraz **elektronicznymi (EVG)**. Wykrywają zanik zasilania normalnego tj. 230V/50Hz i wykorzystując prąd zgromadzony w akumulatorach zaczynają generować napięcie o wysokiej częstotliwości, niezbędne do zasilania lamp fluorescencyjnych. Czas pracy w trybie awaryjnym **1-3h**, zależny od mocy świetlówki oraz pojemności zastosowanego akumulatora.

Klasa szczelności: IP20

Temperatura pracy: 5°C ~ 55°C