

Stroboskopický maják, červené světlo

AB303

Řada nízkých a vysokých profilů XENON stroboskopických majáků nabízí maximální světelný výkon a vysokou efektivitu pro uživatele v 10 - 15 V INTRUDER a 20 - 30 V požární poplachy. Majáky jsou testovány na krytí IP65, standardně vybaveny polykarbonátovou čočkou. Jsou vhodné pro většinu náročných aplikací.

Technické parametry

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Napájení | 12 Vss |
| Rozsah napětí | 10 - 15 V |
| Proudová spotřeba | 115 mA |
| Výkon výstup. | 1 W |
| Záblesková energie | 0.9 J |
| Frekvence záblesků | 60 / min |
| Elektrické spojení | 2 vedení |
| Instalace | Montážní základna v sadě |
| Barva | Černá |
| Kryt | Červený |
| Rozměry (x V) | 75 x 51 mm |
| Teplota | -30 °C až +70 °C |

Jak objednávat

AB303

Stroboskopický maják, červené světlo



- Maximální světelný výkon
- Vysoká efektivita
- Testováno na IP 65
- Polykarbonátový objektiv