

- Lampa błyskająca LED serii: 7945
- Źródło światła - diody LED
- Stopień ochrony - IP66
- Szeroki zakres zasilania
- Dostępne dwie wersje montażowe
- Zgodność z SAE J845 CLASS II



## Parametry techniczne:

Lampa błyskająca LED serii 7945 charakteryzuje się długą żywotnością oraz solidną i trwałą obudową. Emitująca jasne i wyraźne błyski z możliwością wyboru 11 trybów pracy. Dzięki szerokiemu zakresowi zasilania (12-48VDC), lampa doskonale nadaje się do zastosowania w pojazdach napędzanych elektrycznie, wózkach widłowych oraz innych aplikacjach przemysłowych.

### Obudowa:

podstawa: wzmocnione tworzywo nylonowe  
klosz: poliwęglan - pomarańczowy

**Stopień ochrony:** IP66

**Montaż:** 3 śruby lub magnetyczny

**Zgodność z normami:** R10, CE

**Zasilanie:** 12-48VDC

**Pobór prądu:** 1,3A @ 12,8 VDC

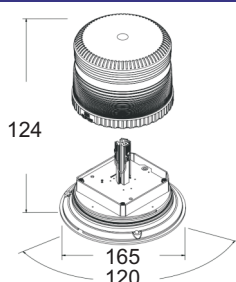
**Podłączenie:** dwa przewody wyprowadzone ze spodu podstawy, trzeci do przełączania trybu pracy

**Tryb pracy:** 11 trybów błysków

**Źródło światła:** diody LED

**Waga:** 1,3 kg

**Temp. pracy:** -30°C do +50°C



mm

## Akcesoria

Nr katalogowy	Napięcie	Prąd	Montaż
7945A	12-48VDC	1,3A	3 śruby
7945A-VM	12-48VDC	1,3A	magnetyczny