

Cena: 7 246,10 zł



Przenośny system PELI™ RALS 9490, wyposażony jest w 10 diodowy reflektor oraz rozkładany maszt dający ogromną uniwersalność zastosowań przy zachowaniu dużej mobilności.

Reflektor emituje mocną wiązkę światła o białej barwie, posiada trzystopniową regulację od 1000 do 6000 lumenów. Rozłożenie zestawu trwa kilkanaście sekund. Najświetnicy można też używać bez potrzeby rozkładania masztu. System 9490 RALS wyposażony został w akumulator żelowy pracujący do 24 godzin, dodatkowo innowacyjna konstrukcja pozwala na jego łatwą wymianę i dalsze użytkowanie najświetnicy.

Dodatkowym atutem najświetnicy jest możliwość sterowania poprzez bluetooth przy użyciu aplikacji dostępnych dla iPhone™ i Android.

### Parametry:

- **Moc światła:** 1500-6000lumenów
- **Max czas pracy:** 24 godzin
- **Źródło światła:** Diody LED (10 sztuk)
- **Ilość głowic:** 1
- **Żywotność diód:** 50000 godzin
- **Moc światła:** 1500-6000lumenów
- **Kąt świecenia głowicy:** 125°
- **Kąt obrotu głowicy:** 340°
- **Poziom szczelności:** IP 54 (deklarowany)

### Tryby i czas pracy:

- **Ilość trybów:** 4 (min/mid/max/strobo)
- **Min. moc światła:** 1500 lumenów
- **Max. moc światła:** 6000 lumenów
- **Czas pracy max:** 24 godziny
- **Czas pracy min:** 3,5 godzin
- **Tryb stroboskopu:** Tak

### Zasilanie:

- **Zasilanie:** Wymienny akumulator
- **Rodzaj akumulatora:** Żelowy (SLA)
- **Czas ładowania:** 480 minut
- **Napięcie:** 12 V
- **Wskaźnik naładowania:** Wyświetlacz LED

## Waga i wymiary:

- **Waga:** 14,5 kg
- **Wysokość z masztem:** 60,3 cm
- **Wymiary po złożeniu:** 50.8x16.5x28.6 cm
- **Wymiary głowicy:** 21x14.6x 5.7 cm

## Materiały...

