

## NAJAŚNICA PELI RALS 9490

**7134,00 zł brutto 5800,00 zł - netto**

Urządzenie pozwala nam **na szybkie dojście do miejsca pracy, błyskawiczne rozstawienie zestawu i natychmiastowe przystąpienie do działań.** Eliminujemy konieczność używania i transportowania agregatu prądotwórczego.

Brak paliwa, spalin, hałasu, przewodów, szkła, **ultratrwłość** i bezpieczne napięcie zasilana to niewątpliwie największe zalety zestawu PELI 9490.

**Oferujemy obsługę gwarancyjną,** w przypadku wady produktu prosimy o kontakt telefoniczny lub mailowy.

Categories: [Peli](#)



## ZDJĘCIA



## OPIS PRODUKTU

Przenośny system oświetlenia PELI RALS 9490 to **urządzenie uniwersalne.** Moc maksymalna to 6000 lumenów. Czas

pracy zależny jest od nastawionej mocy i wynosi od 3 do 24 godzin. Kontrola mocy i czasu pracy jest płynna. Masz rozkładany jest do wysokości 182 cm. Istnieje możliwość rozstawienia masztu pionowo nawet na pochyłym terenie. Kąt rozproszenia światła to 125 stopni. Na wyświetlaczu sprawdzimy poziom rozładowania baterii.

Obudowa akumulatora jest modułowa - **można go wyjąć i pracować na nowym**. Akumulator wewnątrz obudowy jest w standardowych wymiarach, wykonany w technologii żelowej - ogólnie dostępny. Maksymalny czas ładowania to 8 godzin od pełnego rozładowania. Żywotność akumulatora to 500 ładowań od zera i 1000 ładowań od połowy poziomu naładowania. Zestaw ma szczelność IP54 więc **można pracować także w deszczu i wilgoci**. Z akumulatora można doładowywać inne przenośne urządzenia za pomocą gniazdka 12VDC.

Żywotność diod LED to 50 000 godzin. Urządzenie posiada poręczny pasek na ramię. Waga 14,5 kg. Wymiary złożonego urządzenia to 16,5×50,8×28,6 cm. **Korpus wykonany jest z ultratrwalego tworzywa ABS**. Urządzenie występuje w kolorze żółtym i czarnym.

**Najpopularniejsze zastosowania to oświetlenie wykopów, miejsca naprawy i awarii, także w kanałach, jaskiniach i na podnośnikach koszowych.**

#### CECHY:

- zestaw do pracy w ciężkich warunkach
- moc maksymalna 6000 lumenów
- czas pracy zależny jest od nastawionej mocy i wynosi od 3 do 26 godzin
- płynna regulacja mocy
- maszt rozkładany jest do wysokości 185 cm kąt rozproszenia światła to 125 stopni
- cyfrowy wyświetlacz
- modułowa bateria
- stabilizacja w pochyłym terenie

Oferujemy obsługę gwarancyjną, w przypadku wady produktu prosimy o kontakt telefoniczny lub mailowy.

#### ZDJĘCIA



