

Wysokociśnieniowa wyładowcza lampa sodowa PLU2 i PLU1C



Lampa PLU2



Maszt z lampą PLU1C

OPIS PRODUKTU:

Wszystkie akcje ratownicze, zarówno prowadzone w dzień jak i w nocy, wymagają stałego doświetlenia miejsca zdarzenia. Niekiedy stacjonarne źródła światła nie są wystarczające, lub należy rozjaśnić miejsca trudno dostępne. Lampa sodowa, w przeciwieństwie do masztów oświetleniowych czy lamp czołowych, umożliwia doskonale doświetlenie szybów wentylacyjnych, studni, komór, jaskiń lub innych miejsc, gdzie do najbardziej efektywnego prowadzenia akcji ratowniczej konieczne jest zastosowanie szerokiego strumienia światła. Lampa PLU2 jest łatwa w transporcie, wytrzymała na uszkodzenia i odporna na niesprzyjające warunki atmosferyczne. Lampa sodowa to ponad 75 minut świecenia rozproszonym strumieniem światła o jasności ponad 6500 lumenów. Pełna ochrona klasy IP55, ruchoma najaśniewa w zakresie 180°, różne możliwości ładowania (230 V, 24 V, 12 V) oraz niewielka waga (poniżej 10 kg) to główne atuty wysokociśnieniowej lampy sodowej. Dostępna jest także wersja lampy na maszcie teleskopowym z wbudowanym akumulatorem w podstawie (model 17730). Ładowarki są w wyposażeniu opcjonalnym lamp sodowych.

CHARAKTERYSTYCZNE CECHY PRODUKTU:

- przenośne źródło światła rozproszonego
- niezwykle silny strumień światła – 6500 lumenów
- możliwość oświetlenia dużego obszaru
- długi czas świecenia w stosunku do wielkości i wagi lampy
- różne systemy zasilania
- wysoka klasa odporności na pyły i płyny: IP55

DANE TECHNICZNE:

Wersja PLU2

- kolor obudowy: żółty (model RAL1007), czerwony (model RAL3000)
- pobór mocy: ok. 7 A
- sugerowane natężenie prądu w czasie ładowania: 2 A
- waga: 8,75 kg – sama lampa bez ładowarki
- wymiary lampy zamkniętej: 28 x 22 x 20 cm

Wersja PLU1C

- systemy ładowania: identyczne jak w lampie PLU2
- wysokość złożonego masztu: 117 cm
- wysokość rozłożonego masztu: 248 cm
- czas świecenia: 4 h
- rozmiar skrzyni akumulatorowej: 30 x 32 x 33 cm
- waga całego zestawu (lampa + akumulator z podstawą) – 27 kg

W związku z ciągłym udoskonalaniem wyrobów, przedstawione w niniejszym materiale informacje oraz dane techniczne mają wyłącznie charakter orientacyjny i mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. W celu zweryfikowania aktualności niniejszego materiału należy skontaktować się z przedstawicielem firmy Paramedica Polska Sp. z o.o. Sp.k. 02-815 Warszawa, ul. Żołny 11; tel: +48 22 313 09 39; www.paramedica.pl

Powyższe zdjęcia, znaki firmowe oraz teksty należą do ich właścicieli.

Zabrania się kopiowania i publikowania zdjęć i tekstów w całości i/lub części w internecie, prasie, mediach bez zgody na piśmie właścicieli.

