

Link do produktu: <https://alnar.pl/mactronic-tower-beam-najasnica-lampa-robocza-12000lm-p-33449.html>

## MACTRONIC TOWER BEAM NAJAŚNICA LAMPA ROBOCZA 12000lm

Cena brutto	<b>4 490,00 zł</b>
Cena netto	<b>3 650,41 zł</b>
Dostępność	<b>1 - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>PFL0300</b>
Producent	<b>MACTRONIC</b>

### Opis produktu

#### MACTRONIC TOWER BEAM NAJAŚNICA 12000lm

- Kompaktowy przenośny system oświetleniowy o mocy 12000lm, wyposażony w dwie ruchome głowice, umieszczone na regulowanym statywie wysuwanym do 2,3 metra wysokości.
- Ten nowoczesny system wyposażono w zaawansowaną technologię HPM (Hybrid Power Mode), która umożliwia zasilanie z sieci (230V) oraz z wymiennego akumulatora (Li-Ion 24,5V 4 Ah).
- Podczas zasilania sieciowego możliwa jest płynna regulacja natężenia światła (ADS) za pomocą pokrętki umieszczonej na sterowniku zasilającym (AC 230V), co pozwala szybko i precyzyjnie dopasować wiązkę strumienia świetlnego (od 0 do 12000 lm) do warunków otoczenia.
- Lampa doskonale sprawdzi się również w sytuacjach, w których nie mamy stałego dostępu do sieci - zasilana jest również akumulatorowo i pozwala użytkownikowi na wybór spośród 4 dostępnych trybów pracy, emitując w trybie BOOST strumień świetlny o wartości 6000 lumenów.
- Dwa gniazda USB umieszczone przy panelu sterującym pozwolą na ładowanie urządzeń zewnętrznych (powerbank), a dodatkowy stojak na telefon oraz uchwyty do zawieszania poprawią komfort użytkownika.
- Klasa szczelności IP66 zapewnia, że najaśnica jest całkowicie chroniona przed wnikaniem pyłu i zabezpieczona przed silnymi strumieniami wody z dowolnego kierunku.
- Zastosowanie: technologia kolejowa, techn. organizacje charytatywne, straż miejska, policja, ogólne służby ratownicze.
- Zestaw zawiera: sterownik AC 230V, akumulator 24,5V 4 Ah, ładowarkę 230V, szpilki do zakotwienia (10 szt.) oraz wytrzymałą torbę transportową, co zapewnia pełne wyposażenie do pracy w każdych warunkach.

#### Dane techniczne:

TRYBY PRACY	STRUMIEŃ ŚWIETLNY	CZAS PRACY	ZASIĘG ŚWIATŁA
	AC 230V		
ADS	0-12000 lm Li-Ion 24,5V, 4 Ah	n/a	n/a
BOOST	6000 lm	4 h	40 m
HIGH	3500 lm	8 h	20 m
MEDIUM	2200 lm	20 h	10 m
LOW	600 lm	45 h	5 m
ZASILANIE	sieciowe / akumulatorowe		
RODZIAJ ZASILANIA	AC 230V / Li-Ion 24,5V, 4 Ah		
CZAS ŁADOWANIA	3 h 40 min		
KLASA SZCZELNOŚCI	IP66		
WAGA Z AKUMULATOREM	6300 g		
WAGA BEZ AKUMULATORA	n/a		
WYMIARY	1070 x 240 x 300 mm		