

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/ladowarka-sieciowa-ldnio-a4405-4usb-lampa-led-kabel-lightning-p-6539.html>



## Ładowarka sieciowa LDNIO A4405 4USB, Lampa LED + Kabel Lightning

Cena	<b>24,90 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270507041</b>
Kod producenta	<b>042457</b>
Kod EAN	<b>5905316142374</b>

### Opis produktu

#### Ładowarka sieciowa LDNIO A4405 4USB, Lampa LED + Kabel Lightning

LDNIO A4405 to praktyczna ładowarka sieciowa, która może też pełnić funkcję lampki nocnej. Została wyposażona w 4 porty USB i oferuje natężenie wyjściowe sięgające 4,4 A. Pozwala również wybierać między jasnym a przyciemnionym światłem. Została wykonana z wysokiej jakości materiałów i zapewnia bezpieczeństwo użytkowania. W skład zestawu wchodzi także kabel Lightning.

#### Naładuje do 4 urządzeń jednocześnie

Nie musisz czekać, aż jedno urządzenie będzie całkowicie naładowane, zanim podłączysz kolejne. Ładowarka pozwala korzystać z 4 portów USB w tym samym czasie! Produkt oferuje też napięcie wyjściowe 4,4 A, a dzięki Auto-ID inteligentnie wykrywa podpięty sprzęt i dostosowuje swoją pracę do jego wymagań.

#### Praktyczna lampka nocna

Model A4405 to nie tylko funkcjonalna ładowarka, ale też niewielka lampka nocna. Aby ją włączyć, wystarczy nacisnąć przycisk! Możesz też dostosować oświetlenie do swoich potrzeb. Po prostu naciśnij i przytrzymaj, aby przełączać się między jasnym a ściemnionym światłem. Co więcej, urządzenie automatycznie zapamiętuje ostatnio używane ustawienia i przywraca je po ponownym uruchomieniu.

#### Starannie przemyślana konstrukcja

Ładowarka wyróżnia się także ulepszoną, starannie przemyślaną konstrukcją. Prezentuje się wyjątkowo nowocześnie i elegancko. Do jej wykonania zastosowano wysokiej jakości materiały, co przekłada się na jej trwałość i odporność na uszkodzenia. Nie musisz też obawiać się o bezpieczeństwo ładowarki ani podłączonych do niej urządzeń.

#### W zestawie

- Ładowarka z funkcją lampki LED
- Kabel Lightning

Producent	LDNIO
Model	A4405
Kolor	Biały
Dostępne porty	4x USB
Natężenie wyjściowe	4,4 A (maks.)
Oświetlenie	LED

