

Link do produktu: <https://sklepnurkowy.info/v14-zestaw-hi-max-fotovideo-4000lm-ra-80-p-3706.html>



V14 zestaw HI-MAX foto/video 4000lm, Ra 80

Cena brutto	1 679,00 zł
Cena netto	1 365,04 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	Hi-Max-V14
Kod producenta	Hi-Max-V14
Producent	Hi-Max

Opis produktu

V14 zestaw HI-MAX foto/video 4000lm, Ra 80

V14 – Latarka nurkowa foto/video z funkcją turbo światła video 4000lm. Wyposażona w 1 szt. diody emitującej światło 5000k, Ra 80 oraz 10 szt. diod emitujących światło czerwone, niebieskie, różowe oraz 1 szt. diody emitującej światło spot.

Optyka:

1 szt. LED CREE CXB1830, 4000Lm, 5000K, Ra 80, 120°, 40 minut (światło video w trybie turbo)

4 szt. LED CREE XB-D 620 nm N4 – światło czerwone

6 szt. LED CREE XB-D 465 nm M2 – światło niebieskie

1 szt. LED, 300lm, 20°, ~300 minut – światło spot

Korpus:

V14 pomimo wyposażenia w wiele funkcji emisji światła jest naprawdę mała i zgrabna latarka. świetnie nadaje się do transportu w bagażu podręcznym. Jej długość, to zaledwie 13 cm. Waga na powierzchni wraz z akumulatorem to 420g (pod wodą 190g). Powłoka V14 została poddana twardej anodyzacji, co uodparnia jej powierzchnię na zdrapania i ścieranie. Tylna i przednia część lampy została poddana moletowaniu, które ułatwia odkręcenie latarki mokrymi rękami.

UWAGA! V14 została wyposażona w ochronę przed przegrzaniem. Jeżeli temperatura niebezpiecznie wzrośnie, moc światła latarki zostanie obniżona automatycznie.

Obsługa:

Do ustawiania trybów oraz siły światła służy jeden przycisk. Podświetlenie przycisku informuje o poziomie wyładowania akumulatora.

Włączanie:

Naciśnij przez 2-sekundy przycisk, a następnie go puść. Podświetli się indykator i latarka wejdzie w tryb światła video 3000lm.

Wyłączanie:

Naciśnij i przytrzymaj przycisk przez 4 sekundy.

Przełączanie trybów pracy V14:

Gdy V14 jest włączona, 2 sekundowymi przyciśnięciami przycisku możemy przełączyć się po trybach pracy V14:

światło Video ? światło spot ? światło czerwone

↑ ↓

światło czerwone + niebieskie ? światło niebieskie

Sterowanie jasnością światła video:

Gdy V14 jest włączona, możesz przełączyć się po poziomach jasności światła (w każdym trybie pracy V14), szybko naciskając przycisk:

100% ? 50% ?, 25%

↑-----?

UWAGA! Jeżeli chcesz wyczyścić funkcję turbo światła video 4000lm, to po wybraniu najsłabszego poziomu światła video (25%), naciśnij przez 2 sekundy przycisk, a latarka zacznie świecić najwyżej swoją mocą 4000lm.

Podświetlony przycisk, jako wskaźnik poziomu naładowania akumulatora:

100% – 80% kolor niebieski

80% - 30% kolor zielony

30% - 5% kolor czerwony

< 5% kolor czerwony, mrugający.

Wyposażenie:

- latarka V14
- ładowarka 1,5A
- 1 szt. battery pack HI-MAX 3x18650, 2900 mAh, PCB
- żółte kulowe oraz żółte YS
- zapasowe o-ringi
- klucz imbusowy
- smycz
- etui

Dane techniczne

Strumień światła	4000lm
Barwa światła	5000K, Ra80
Kąt skupienia	120°
Włącznik	przyciskowy
Rodzaj LED	CXB1830
Orientacyjny czas świecenia	~40min (4000lm)
Wodoszczelność	100m
Długość/głowica/korpus	130 / 53 mm
Waga	420 g / pod wodą 190g
Zasilanie	3 x 18650 / battery pack 2900mAh
Materiał	aluminium
Zapasowe o-ringi	tak
Producent	HI-MAX