

TUSA®

SOLA Nightsea



Odkryj ukryty świat podwodnej fluorescencji dzięki Sola NightSea. Niebieskie diody LED powodują, że białka i minerały świecą jasno. Zobacz przez żółty filtr psychodeliczne i doskonale nasycone kolory i wzory.

Specyfikacja

W zestawie: torba, pasek, ładowarka, filtr na maskę i filtr na latarkę

Czas ładowania: 150 Minut (2A)

Rozmiar: 56x104mm

Waga: 254 g

Radiant Flux (mW) (Niebieski 60°/Biały 12°):

- Wysoki - 3000/1700
- Średni - 1500/850
- Niski - 750/425

Czas działania (Niebieski 56°/Biały 12°):

- Wysoki - 70/110 Min
- Średni - 140/220 Min
- Niski - 280/440 Min

Funkcje

- 3000mW kątowych i 1700mW punktowych certyfikowanych zgodnie ze standardem FL-1
- Regulowana moc wyjściowa zapewnia, że światło nie ściemnia się podczas użytkowania, oprogramowanie układowe utrzymuje spójność lumenów
- Łatwe przełączanie jednym dotknięciem przełącznika między punktowymi wiązkami oraz kątowymi 12° i 60°
- Optyka zapewnia czystą wiązkę pozbawioną rozpraszających punktów lub ostrych krawędzi
- Kolorowa dioda LED stanu wskazująca stan baterii i tryb ułatwiający zarządzanie energią
- Fabrycznie uszczelniony korpus zapewnia niezawodne działanie i długoterminową niezawodność
- Zewnętrzny interfejs mokrego ładowania oznacza, że ładowanie jest szybkie i niezawodne
- Konstrukcja przyjazna dla podróży o minimalnej wadze, zatwierdzona dla bagażu podręcznego i odprawianego
- W zestawie uniwersalny pasek na rękę, który można bezpiecznie zamocować na nadgarstku w rękawicach lub bez, aby zapewnić swobodę ruchów bez użycia rąk
- Dołączona osłona fosforu przekształca niebieskie światło w białe do nawigacji i ogólnego zastosowania (do 435 lumenów białego światła)
- Zawiera filtr maski, który blokuje niebieskie światło i widzi tylko fluorescencję