

# BŁYSKACZ STROBOSKOPOWY NURKOWY O'TOOLS



Błyskacz nurkowy stroboskopowy to urządzenie programowalne co daje nam możliwość definiowania charakterystyki błysków według naszych potrzeb, ta cecha przydaje się w sytuacji gdy w rejonie nurkowania znajduje się większa ilość urządzeń tego typu. Zastosowanie podwójnych o-ringów w całej konstrukcji zapewnia bezpieczne uszczelnienie i możliwość użycia do głębokości 150 metrów. Czas świecenia jest nie krótszy niż 8 godzin w temperaturze około 4°C

## SPECYFIKACJA

- **Maksymalna głębokość** - 150 metrów
- **Charakterystyka świecenia** - 5 błysków/sek. / programowalna
- **Barwa światła** - zimna
- **Sektor świecenia** 360°
- **Moc światła** - 2500 lumenów
- **Materiał obudowy** - Ertacetal
- **Materiał kopółki** - Poliwenglan
- **Temperatura pracy** - 0 ~ +50°C
- **Długość** - 200 mm
- **Średnica** - 55 mm
- **Waga** - 450 g

## ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- **Błyskacz**
- **Ładowarka**
- **Karabińczyk**



# O'TOOLS

Ocean-Tech Sp. z o.o. ul. Kaszubska Droga 13, 80-209 Chwaszczyno

tel. +58 711 76 85 | info@ocean-tech.pl | www.sklep.ocean-tech.pl