

Scurion® - Tecdive

enger Spot ⇒

New!



- **Tauchdicht -250 m**, Hitze-/Kälte- und Schockresistent
 - voll programmier- und individuell anpassbar
 - eine Lampe vor, in und nach den Siphons
 - kein Überhitzen ausserhalb vom Wasser
 - **individuell getestet mit 30bar**

Akkulaufzeiten:

Spot	Raumlicht				
	4	3	2	1	0
4	2.8 h	4.4 h	5.4 h	5.9 h	6.0 h
3	4.4 h	9.8 h	13 h	17 h	19 h
2	5.4 h	13 h	24 h	34 h	50 h
1	5.9 h	17 h	34 h	53 h	106 h
0	6.0 h	19 h	50 h	106 h	-

(von einem 4-Zellen Akku-Modul, 6.8Ah; weiss=Messungen; blau=Berechnungen)

Design und Herstellung in der Schweiz 

...angepasst auf Eure Wünsche!

Technische Merkmale:

- Neue Optik mit einem **deutlich enger fokussierten Spot**
- Noch stabileres, Aluminiumgehäuse, **ausgelegt für -250m**
- **Neu mit gemessenen 1300 ANSI-Lumen** (Spot und Raum mit je 650 lm)
- Konstant geregelte Helligkeit unabhängig von Akkuzustand
- Raumlicht: Lambert Verteilung mit 60° Halbwinkel
- **Farbtemperatur ca. 6000 Kelvin – schönes, reines Weiss**
- Mikroprozessorgesteuerte Leistungsanpassung für Li-Ionen-Akkus
- Balkenanzeige für Akkukapazität
- Optionale UV-LED und Projektor-Option
- Elektronische Transportsperre
- Eingebauter Temperatursensor, der eine Überhitzung verhindert
- Zuverlässige Elektronik – Schweizer Qualität!

Vielseitige Tragarten:

- ...fix auf dem Helm
- ...auf dem Helm und auch rasch als Handlampe verfügbar
- ...wie eine Tanklampe mit flexiblem Kabel
- ...als kompakte Handlampe
- ...im Beleuchtungssystem zum Filmen oder Fotografieren



Akkumodule:

- Zwei 4-Zellen Li-Ion Akkumodule, **6800 mAh**, 7.2V
- Kapazität **49 Wh** - so viel wie 18 normale AA-Alkali-Zellen
- Nur Marken-Zellen von bester Qualität
- Problemlos zugelassen im Flugzeug (Handgepäck!)
- Schutzelektronik für sicheren und zuverlässigen Betrieb

Ladegerät:

- Qualität von Mascot™ (made in Norway)
- Ladezeit ca. 6h, vollautomatisch



Hier finden Sie ihre Scurion®:

Scurion GmbH
sales@scurion.ch
www.scurion.ch