

Scurion® 1500



Duración de la batería

| foco | luz ambiental | | | | |
|------|---------------|-------|-------|-------|-------|
| | 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 | - |

Valores de una batería de 6,8 Ah; blanco = medida; azul = calculados

....totalmente programable según tus preferencias:

Puedes usar simultáneamente el led "Spot" y el led de "luz ambiente" (Wide Angle) como prefieras.

... además puedes cambiar a otra combinación en cualquier momento.

Desarrollado y construido en Suiza 

... ¡verás mucho mejor en tu cueva!

Prestaciones del frontal:

- Robusta carcasa de aluminio resistente al agua.
- **Nueva : medida 1300 ANSI Lm** – ángulo amplio y estrecho cada uno con 650 Lm
- Intensidad constante independiente de la tensión de la batería.
- **CREE XML2-U2**
- **Temperatura de color: Blanco ~6000° Kelvin (blanco puro).**
- Control electrónico de la reducción de la tensión de la batería.
- Display gráfico del estado de la batería.
- Totalmente programable según tus necesidades.
- Opcional led ultravioleta (UV) y proyector de estado de la batería.
- Ninguna pieza magnética para no interferir en otros aparatos de medida.
- Disponible en varios colores!

Batería:

- Compuesta por 4 celdas Li-ion con **7000 mAh/7.2V**.
- **Capacidad 50 Wh.**
- Solo usamos celdas LG® de la máxima calidad.
- Electrónica de protección para un uso seguro.



Carcasa de la batería:

- Carcasa de aluminio CNC de alta resistencia.
- Estanca.
- Forma curva para una mejor sujeción en el casco.
- No está diseñada para submarinismo pero soporta -20m.



Cargador:

- Cargador Mascot™
- Max. 6h de carga.
- Totalmente automática.
- Sofisticado algoritmo para cuidar la vida de la batería.

Puedes encontrar tu Scurion® en:

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