

Scurion® - 900



Duración de la batería

foco	luz ambiental				
	4	3	2	1	0
4	4.8 h	9.0 h	12.2 h	13.3 h	14.7 h
3	6.2 h	14 h	27 h	32 h	43 h
2	6.9 h	23 h	44 h	63 h	108 h
1	7.2 h	25 h	54 h	88 h	217 h
0	7.4 h	29 h	74 h	153 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 800 ANSI Lm. Led "Spot" (250 Lm) y led "ambiente" (550 Lm).**
- Intensidad constante independiente de la tensión de la batería.
- **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 **6800 mAh/7.2V**.
- **49 Wh** (la misma energía que 15 baterías AA alcalinas).
- Solo usamos celdas 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™ (made in Norway).
- Max. 5h 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