

FICHA TÉCNICA

# LÁMPARA BP7 NUEVA GENERACIÓN



## CARACTERÍSTICAS

• **BP7 Nueva Generación:**  
La nueva generación de lámparas alámbricas cuenta ahora con un diseño más robusto, capaz de soportar impactos de hasta 50 Joules (2kg), cuenta con un nuevo housing antiplama, que además permite almacenar TAGs para los sistemas de monitoreo más comunes en el mercado.

Dentro del housing de la batería se incluye una pantalla LCD Touch con un indicador de batería para mayor control en las cargas, así como un sensor de temperatura ambiente.

El nuevo tamaño del housing de la lámpara BP7 no sólo permite integrar un TAG activo, sino también permite instalar una batería extra para incrementar la duración de la luz principal de 18 hasta 24 hrs.

## FICHA TÉCNICA

Luminosidad LED principal	10 000 lx.
Batería	6.6Ah Li-ion
Autonomía LED principal	18 hrs.
Autonomía LED auxiliar	90 hrs.
Hermeticidad	IP 68
Cantidad de LED	Principal: 1 Auxiliares: 3
Peso	748 grs.
Ciclos de la batería	> 800 ciclos
Vida útil LED principal y auxiliar	50.000 hrs.
Anti chispa	Sí
Anti explosiva	Sí
Anti tripping	Sí